

ZÄHLERSCHRANKSYSTEME

Fortschritt, der zählt.

Sehr geehrte Damen und Herren,

in diesen schnelllebigen Zeiten ist Anpassungsfähigkeit von entscheidender Bedeutung. Aus diesem Grund haben wir unser gesamtes Sortiment Zählerschranksysteme einer umfassenden Überarbeitung unterzogen.

Wir präsentieren die nächste Generation der Zählerschranksysteme von **f-tronic®** - die Power Series. Entwickelt für die Installationen von morgen und maßgeschneidert für die Bedürfnisse der Installateure.

Alle Produkte und die entsprechenden Artikelinformationen finden Sie in diesem Katalog.

Die Umstellung auf das neue System erfolgt jedoch schrittweise in zwei Phasen.

Zunächst wird das gesamte Innenleben der Zählerschranksysteme umgestaltet und auf den neuen Standard angepasst. Dies betrifft alle Komponenten, mit Ausnahme der Gehäuse.

Der Verkauf startet mitte des Jahres!

In einem zweiten Schritt wird dann das Gehäuse umgestellt. Diese Umstellung wird ab dem 1. Quartal 2025 beginnen. Bis dahin sind die bestehenden Gehäuse unter Beibehaltung ihrer bisherigen Artikelnummern weiter verwendbar.

Eine Auflistung der Artikelnummern finden Sie hier:

Leergehäuse 1.100 mm

Schutzart IP31/IP43

Typ	Artikelnummer in diesem Katalog	Artikelnummer gültig bis zur Umstellung
ZA111	7140006	7120506
ZA112	7140007	7120507
ZA113	7140008	7120508
ZA114	7140009	7120509
ZA115	7140010	7120510

Schutzart IP54

Typ	Artikelnummer in diesem Katalog	Artikelnummer gültig bis zur Umstellung
ZF111	7140026	7120526
ZF112	7140027	7120527
ZF113	7140028	7120528
ZF114	7140029	7120529
ZF115	7140030	7120530

Leergehäuse 1.400 mm

Schutzart IP31/IP43

Typ	Artikelnummer in diesem Katalog	Artikelnummer gültig bis zur Umstellung
ZA141	7140016	7120516
ZA142	7140017	7120517
ZA143	7140018	7120518
ZA144	7140019	7120519
ZA145	7140020	7120520

Schutzart IP54

Typ	Artikelnummer in diesem Katalog	Artikelnummer gültig bis zur Umstellung
ZF141	7140036	7120536
ZF142	7140037	7120537
ZF143	7140038	7120538
ZF144	7140039	7120539
ZF145	7140040	7120540

f-tronic®

Lassen Sie sich elektrisieren

Ihr Vollsortimeter im Bereich Elektroinstallation

Innovationskraft, Zielstrebigkeit und Qualität „Made in Germany“ sind die Eckpfeiler unseres Unternehmens.

f-tronic® entwickelt, produziert und vermarktet seit 1990 innovative Produkte für die Elektroinstallation und hält als Vollsortimeter engen Kontakt zum Elektrohandwerk. Das Unternehmen ist Hersteller von Zählerschranksystemen, Verteilern, Installationsdosen, Kabelbefestigungs- und Brandschutzsystemen. Durch Impulse direkt vom Installateur fertigt f-tronic® Produkte von hoher Qualität mit stetigem Fokus auf Montagefreundlichkeit und Effizienzsteigerung. Der kontinuierliche Ausbau unseres Sortiments gewährleistet ein breites Produktspektrum für das Elektrohandwerk.

Wir stehen für hochwertige und innovative Kunststoffverarbeitung. f-tronic® ist als Vollsortimeter in mehr als 25 Ländern bekannt – im Elektrogroßhandel genauso wie bei Installateuren. Mit unseren Spritzgussautomaten, die überwiegend von deutschen Maschinenbauunternehmen gefertigt wurden, garantieren wir höchste Qualität „Made in Germany“. Der eigene Ansporn besteht darin, Produkte zu entwickeln und zu fertigen, die in der Praxis begeistern. In der Installation, der Funktion wie auch im Gebrauch.

Dabei immer im Fokus: Ein exzellentes Preis-Leistungs-Verhältnis.

f-tronic® bietet stets bedarfsgerechte Lösungen. Dem fortlaufenden Fachkräftemangel in der Elektroinstallation versuchen wir, durch die Entwicklung von innovativen und zeitsparenden Produkten, entgegenzuwirken. Um jedes Jahr Produktneuheiten auf den Markt zu bringen, hören wir auf die Stimmen des Elektrohandwerks und des Großhandels. Diese ermöglichen uns umfangreiche Einsichten in unterschiedliche Installationsgewohnheiten – gleichzeitig erhalten wir wichtige Impulse direkt aus der Praxis, die wir nutzen, um einzelne Produkte zu verbessern und neue zu entwickeln.



Zählerschrank
ab Seite 15



Wandlerschrank
ab Seite 113



Zähleranschlusssäulen
ab Seite 119



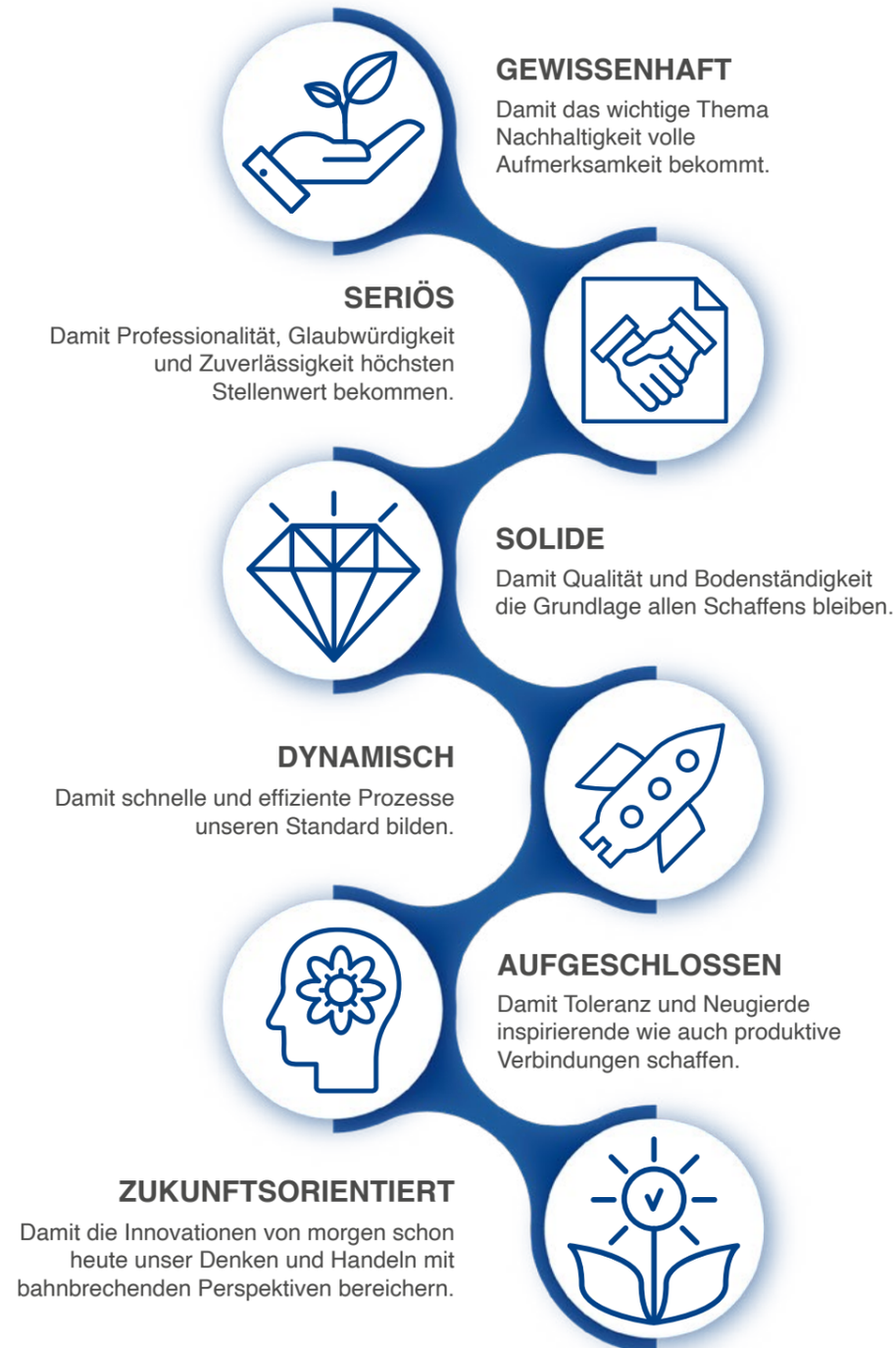
Verteiler
ab Seite 123



Zubehör
ab Seite 133

Die Basis unseres Handelns und Tuns

Solide Grundlage für exzellente Ergebnisse



Made in Germany

Qualität, die überzeugt

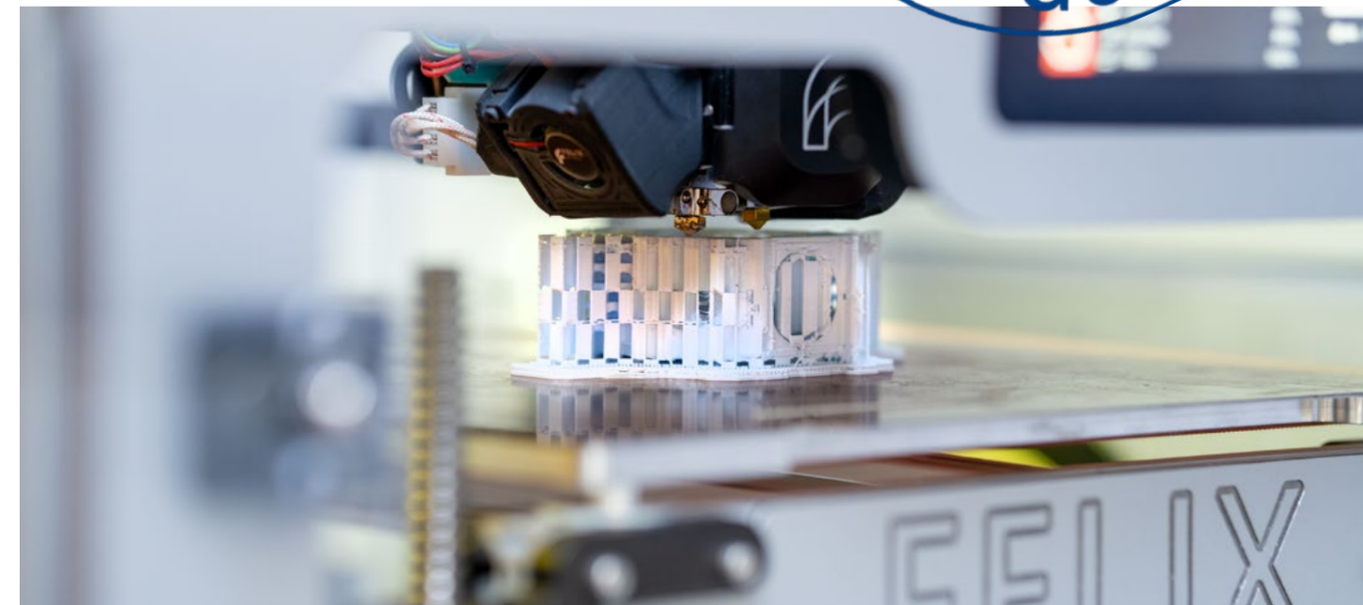
Durch unsere hauseigene Entwicklungsabteilung ist unser Qualitätsanspruch „Made in Germany“ nicht nur ein Versprechen, sondern gelebte Realität. Unsere professionellen Entwickler sind der Kern unseres Unternehmens und verkörpert unser Engagement für herausragende Qualität und kundenorientierte Lösungen.

Forschung und Entwicklung nach Maß

In unserer hochspezialisierten Entwicklungsabteilung setzen wir auf kundenspezifische Entwicklung, um sicherzustellen, dass unsere Produkte genau den Anforderungen der Anwender entsprechen. Von der Idee bis zum fertigen Produkt arbeiten unsere Experten direkt mit Elektroinstallateuren zusammen, um maßgeschneiderte Lösungen zu schaffen.

Unsere stolze Tradition der Fertigung in Deutschland unterstreicht nicht nur unser Bekenntnis zur Qualität, sondern auch zu lokaler Expertise. Unsere Produkte tragen das Gütesiegel „Made in Germany“, was für höchste Standards, Präzision und Zuverlässigkeit steht.

Unser Standort in Deutschland ist mehr als nur ein geografischer Punkt – er ist ein Versprechen. Hier verschmelzen deutsche Ingenieurskunst und innovative Technologien zu Produkten, die nicht nur den aktuellen Marktstandards entsprechen, sondern diese auch definieren.



Gemeinsam die Zukunft gestalten

In unserer Entwicklungsabteilung geht es nicht nur um Produkte, sondern auch um Partnerschaften. Wir laden Sie ein, gemeinsam mit uns die Zukunft zu gestalten, indem wir Ideen in Innovationen und Herausforderungen in Chancen verwandeln.

Entdecken Sie die Welt der maßgeschneiderten Lösungen und hochwertigen Produkte – erleben Sie f-tronic®.

Zählerschranksysteme

Fortschritt, der zählt.

Mit den **f-tronic®** Zählerschranksystemen orientieren wir uns komplett am Bedarf der Kunden – den Bauherren und den Installateuren. Bei unseren Baugruppen und Komplettschränken bieten wir dem Kunden bedarfsgerechte Lösungen zum einfachen Gebrauch. Unsere Zählerschranksysteme decken das gesamte Spektrum der Energieverteilung ab, angefangen von Zählerschränken über Wandlerschränke bis hin zu fortschrittlichen Zähleranschlussäulen.

In diesen schnelllebigen Zeiten, in denen technologische Fortschritte den Takt angeben, ist die Anpassungsfähigkeit entscheidend. Bei **f-tronic®** erkennen wir die Notwendigkeit, im Einklang mit dem technischen Wandel zu bleiben. Infolgedessen haben wir unser gesamtes Zählerschranksortiment überarbeitet und komplett erneuert: Es ist Zeit für die nächste Generation.

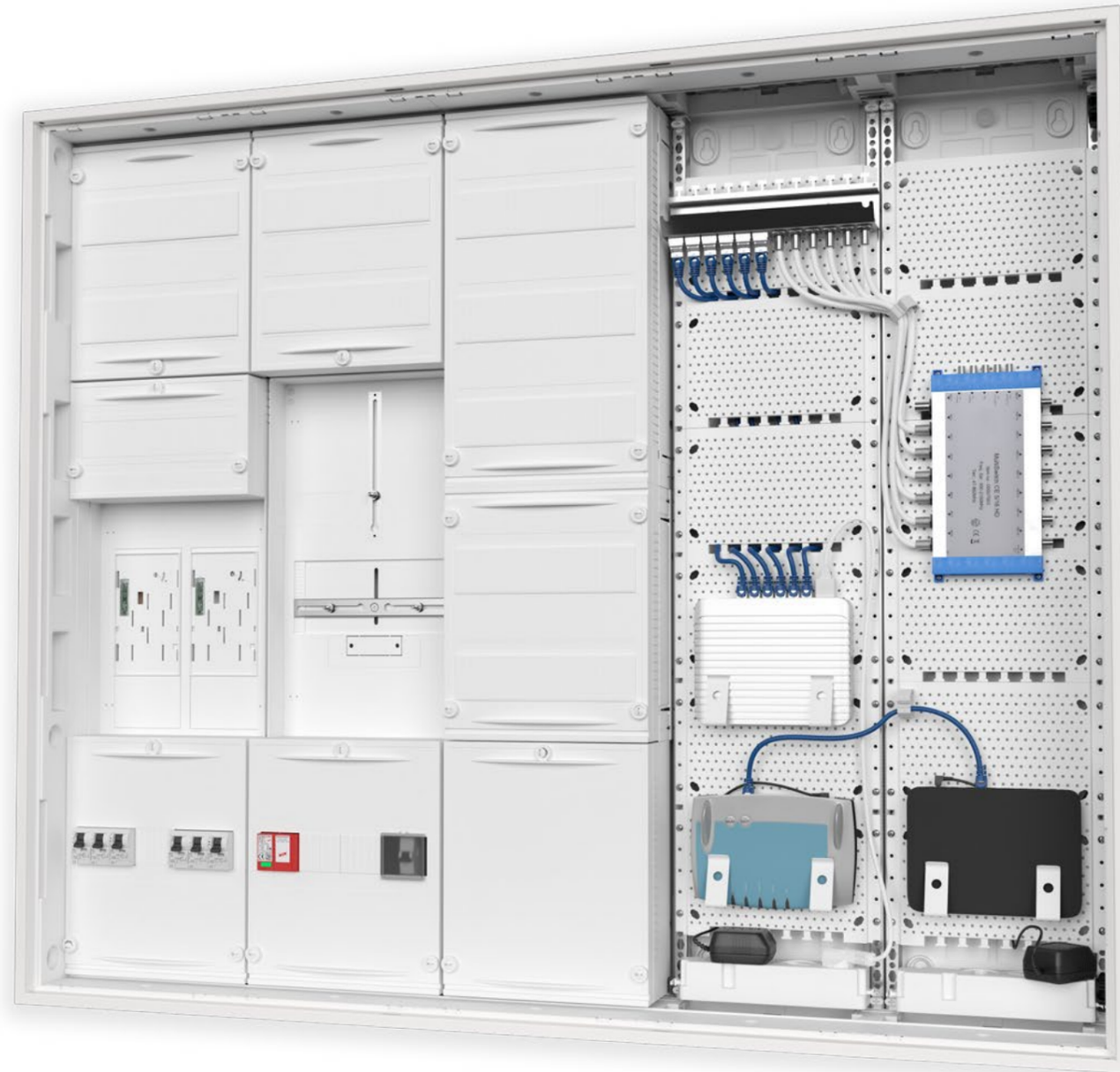
Die Power Series

Vielfältig, komfortabel, zeitsparend – das ist die Power Series, indem sie die Technologien von heute mit der Zukunft verbindet und somit Installateure und Kunden gleichermaßen absichert.

Unsere neue Zählerschrank-Produktserie setzt Maßstäbe, da sie nicht nur die aktuellen, sondern auch die zukünftigen Anforderungen der Energieverteilung berücksichtigt. Durch kontinuierliche Weiterentwicklung haben wir ein System geschaffen, das nicht nur den heutigen Standards gerecht wird, sondern auch für die dynamischen Entwicklungen und Innovationen der Zukunft gerüstet ist. So ist der Umstieg durch die Installation von Wärmepumpen, Photovoltaikanlagen und Wallboxen problemlos umsetzbar.

Erfahren Sie ein neues Maß an Komfort. Die neuen Zählerschränke wurden mit Blick auf Benutzerfreundlichkeit konzipiert, angefangen bei einer intuitiven Anordnung der Komponenten bis hin zu innovativen Funktionen, die den Installationsprozess vereinfachen und optimieren.

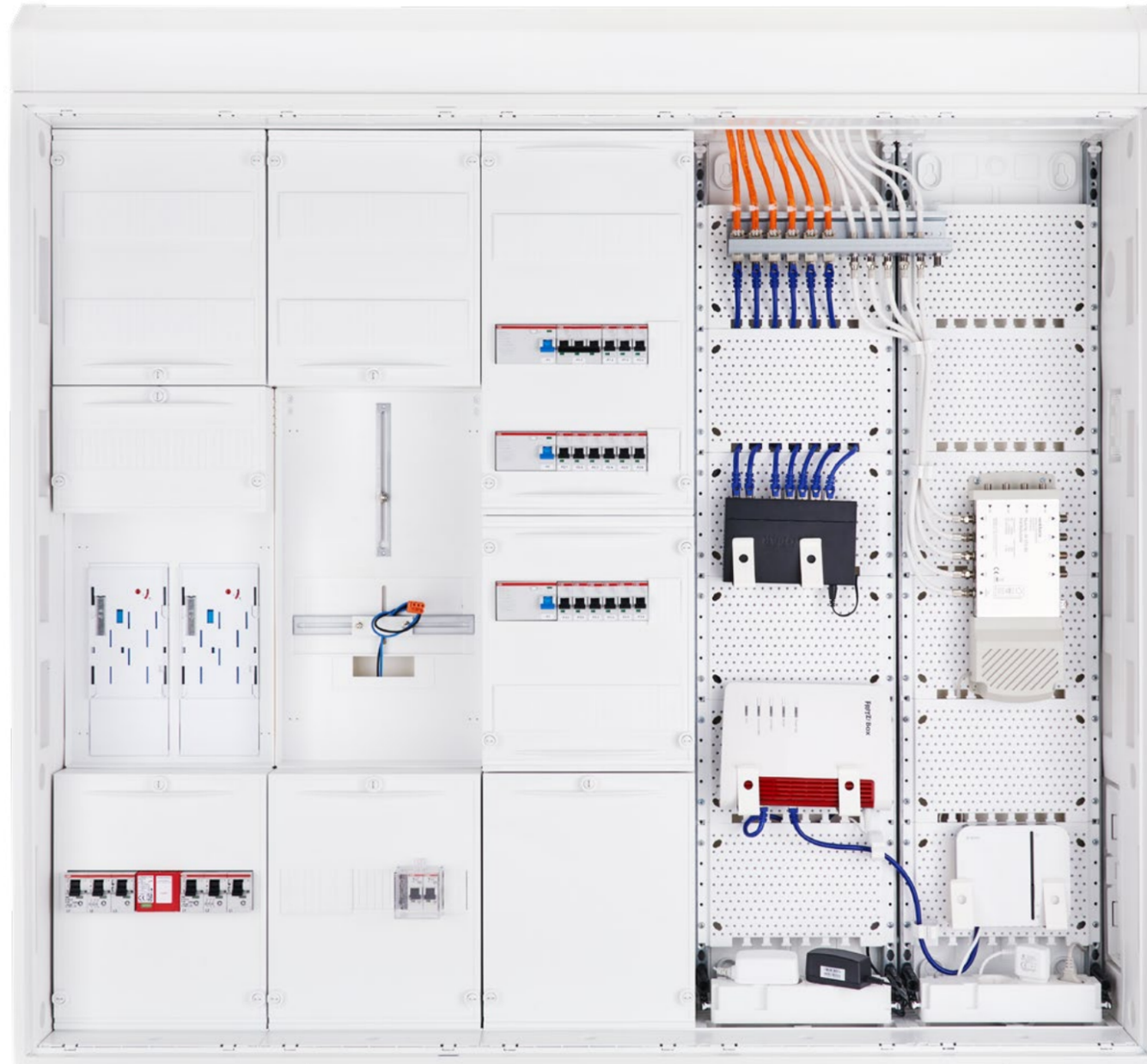
Erleben Sie die Zukunft der Energieverteilung mit **f-tronic®**.



Zählerschränke	15
Wandlerschränke	113
Zähleranschlussäulen	119
Verteiler	123
Zubehör	133

Die Power Series

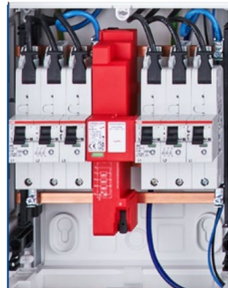
Die nächste Generation der f-tronic®
Zählerschranksysteme



Stabiles Gehäuse
vollständig aus Stahlblech



Netzseitiger Anschlussraum
viel Platz zur Installation



eHZ-Zählertrageplatten
mit vordefinierten
Verdrahtungswegen



Membran Einführungsflansch
zur werkzeuglosen Kabel- und
Leitungseinführung



Flaches Haubensystem
leicht montiert und schnell plombiert



Wandausgleichschraube
müheles ausrichten



Höhenverstellbare Einbaufelder
für variable Anwendungsfälle



Kommunikationsfeld
mit Kunststoffmontageplatten
für flexible Bestückung



Isolierende Hutschienenhalter
ermöglichen flexible
Montage von REG

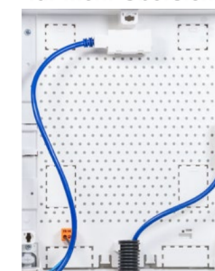
Zusätzlicher Platz im NAR
für die Steuerleitungsquerverdrahtung



Kabelkanäle von Feld zu Feld
zur einfachen Durchverdrahtung



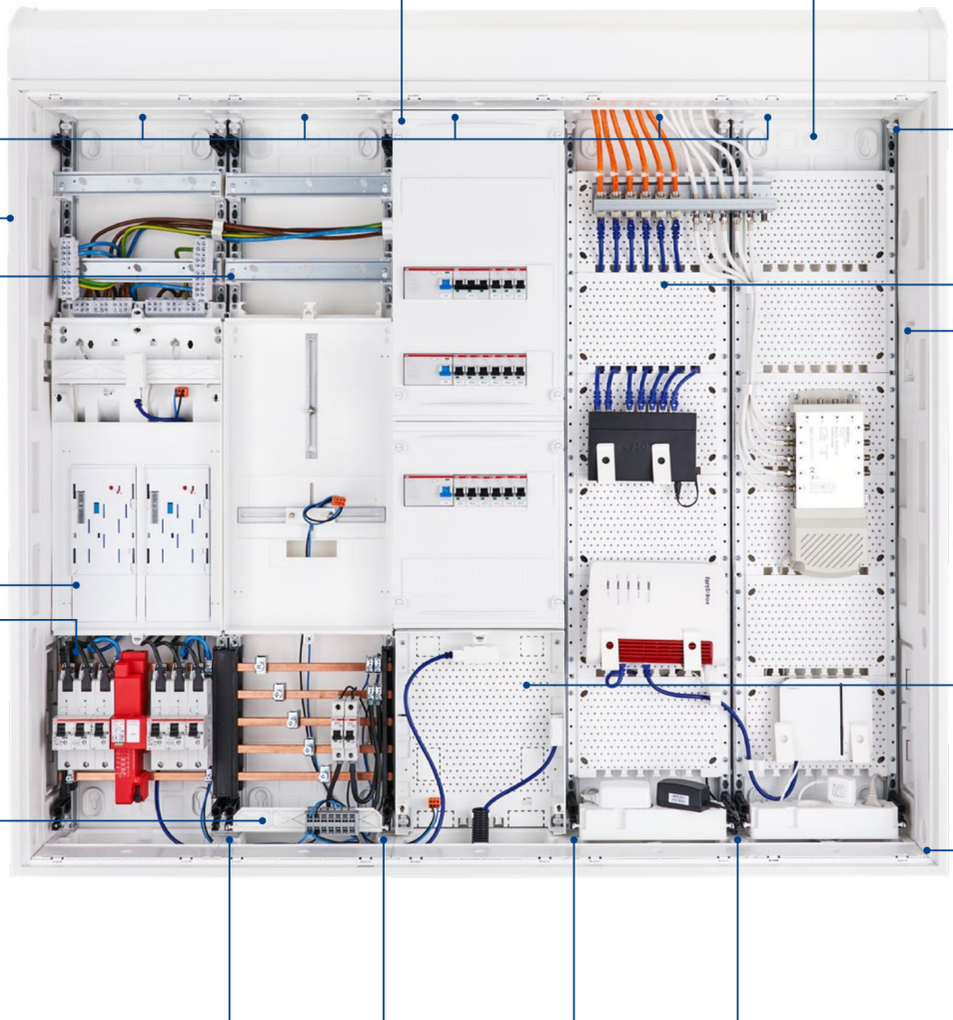
APZ-Platz mit Ordnungssystem
für mehr Übersicht



Tür
einfach montieren und ausrichten



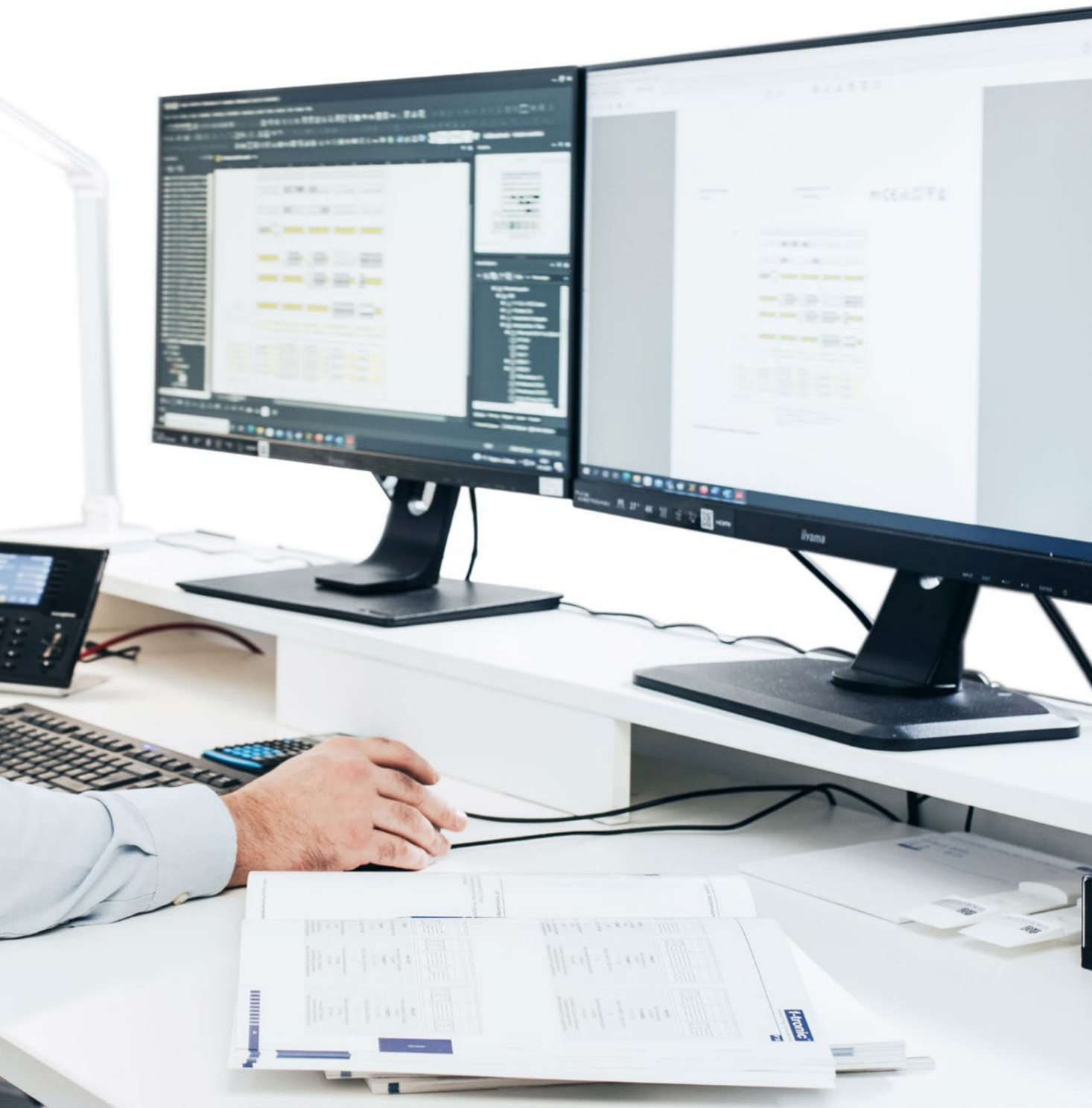
NAR und RfZ
schnell verbunden



Unser erfahrenes Projektteam

Wir an Ihrer Seite

Unser Zäblerschrank-Projektteam besteht aus einer Vielzahl an qualifizierten, kompetenten Elektroinstallateuren. Dadurch werden Sie bestens beraten - direkt vom Profi. Die hohe Expertise des Teams gewährleistet eine persönliche, fachgerechte und optimale Beratung bei der Planung Ihres Projekts. Die Kontaktdaten unseres Projektteams finden Sie auf Seite 177.



Viele Möglichkeiten

Individuelle Lieferformen für Ihr Vorhaben

Unsere **f-tronic®** Zäblerschranksysteme bieten wir Ihnen in unterschiedlichen Lieferformen an. Wir bieten Ihnen dadurch nicht nur ein Produkt, sondern ein flexibles System. Passen Sie den Zäblerschrank an die spezifischen Anforderungen Ihres Projekts an und profitieren Sie von einer breiten Palette von Optionen, die Ihnen maximale Flexibilität bietet.

ZS 2.0

Die Einzelkomponenten/Baugruppen-Lieferform

Stellen Sie sich Ihren Zäblerschrank individuell zusammen. Bei unserem ZS 2.0 System kann der Installateur sich sein System bedarfsgerecht konfigurieren, da die einzelnen Baugruppen des Systems beim Großhandel auf Lager liegen. Als ideales Hilfsmittel sind die Schränke, an Ihr Projekt angepasst, konfigurierbar mittels unserem eigenen Zäblerschrank-Konfigurator auf unserer Website. Online werden die benötigten Zähler-, Verteiler- und Kommunikationsfelder dann zusammengestellt und können später einfach aus dem Lager beim Großhandel bezogen werden – ganz flexibel und ohne Lieferzeiten!

Komplettschränke

Ein Schrank, ein Paket

Optimale Lösung für effiziente Lieferungen, optimierte Arbeitsabläufe und zeitsparende Montage: Unsere Komplettschränke. Für sofortigen Einsatz werden die Zäblerschranksysteme bereits in unserem Werk vormontiert, was Ihnen vor Ort wertvolle Zeit spart. Dadurch können Sie sich auf die wesentlichen Installationsschritte konzentrieren und die Inbetriebnahme beschleunigen. So haben wir nicht nur ein platzsparendes und ressourcenschonendes Verpackungskonzept, sondern ermöglicht auch eine effiziente Lagerung, eine reduzierte Fehleranfälligkeit beim Zusammenbau und eine effektivere Arbeitszeitnutzung. Sie können sowohl vordefinierte Schrankanlagen für Standardfälle als auch flexibel konfigurierbare Schränke für Ihr Projekt bei uns beziehen.

Rundum sorglos

Die All-in-One Lösung

Profitieren Sie von unserer umfassenden Planung und Komplettverdrahtung für Ihr Zäblerschranksystem. Bei unserer Rundum-Sorglos-Variante plant unser erfahrenes Projektteam Ihre Zähleranlage mit kompletter Verdrahtung und Dokumentation. Hierfür benötigen wir von Ihnen lediglich alle relevanten Informationen, darunter den Aufstellort der Anlage, die Anzahl der benötigten Zählerplätze, Schaltpläne usw. – die Zähleranlage wird dann bei **f-tronic®** komplett verdrahtet und beschriftet zu Ihrem Projekt geliefert. Sie montieren die Anlage als komplettes System und können sie direkt in Betrieb nehmen. Somit sparen Sie wertvolle Zeit bei der Planung, Dokumentation und Montage.

Zählerschrank

Unsere Zählerschränke für jeden Bedarf

Entdecken Sie die umfassende Auswahl an Zählerschränken, die wir in drei unterschiedlichen Lieferformen anbieten, um den vielfältigen Anforderungen gerecht zu werden. Egal, ob Standardinstallationen, anspruchsvolle Industrieprojekte oder maßgeschneiderte Lösungen – wir haben den passenden Zählerschrank für Ihre Anforderungen.

Wir verstehen, dass nicht alle Projekte die gleichen Anforderungen haben. Daher bieten wir Zählerschränke in verschiedenen Höhen und mit beiden Zählerplatz-Varianten. Diese Vielfalt ermöglicht es uns, die optimale Lösung für Ihr Projekt zu finden und sicherzustellen, dass der verfügbare Raum bestmöglich genutzt wird.

Mit unserer breiten Palette an Zählerschränken bieten wir die ideale Lösung für jedes Projekt. Verlassen Sie sich auf unsere Erfahrung und Kompetenz, um sicherzustellen, dass Ihre Zähleranlagen effizient, zuverlässig und in vollem Umfang den Anforderungen entsprechen. Kontaktieren Sie uns, um die perfekte Lösung für Ihr nächstes Projekt zu finden.

Zählerschrank 2.0 17

Zähler-Komplettschränke 69

Vorverdrahtete Zähleranlagen 109

Zählerschrank 2.0

Baugruppen zur Eigenmontage

Mit dem Baugruppensystem zur Eigenmontage bietet **f-tronic®** dem Großhandel eine flexible Möglichkeit Zähler-, Verteiler- und Kommunikationsfelder an Lager zu führen. Hierbei erfolgt die Auslieferung der Baugruppen im Einzelnen und der jeweilige Installateur stellt sich individuell und je nach Bedarf die Zähleranlage zusammen. Besonders aufgrund der Verfügbarkeit und Flexibilität ein gern genutztes System.

Im Lagersystem sind unterschiedliche Ausführungen und Funktionalitäten erhältlich. Das hochwertig verarbeitete Leergehäuse aus robustem Stahlblech ist sowohl in 1.100 mm als auch in 1.400 mm Bauhöhe, von 1- bis 5-feldrig und mit der Schutzart IP31/43 oder IP54 erhältlich.

Die Zählerfelder teilen sich in eHZ und 3.HZ. Die Felder (Zähler-, Verteiler-, Kommunikations-, Kombinations-, Tarif- und Reservefelder) können einfach per Schnellverschluss im Gehäuse befestigt werden.

Mit dem modernen Hilfstool auf der Unternehmenswebsite, dem Zählerschrank-Konfigurator, unterstützt **f-tronic®** in der Planung und Umsetzung - sowohl Installateure als auch den Großhandel.

Zählerschrank 2.0	17
Leergehäuse	18
Leergehäuse Baugruppe 1.100 mm	18
Leergehäuse Baugruppe 1.400 mm	19
Felder Baugruppe 1.100 mm	20
Zählerfelder eHZ	20
Verdrahtung 10 mm ²	20
Verdrahtung 16 mm ²	30
Zählerfelder 3.HZ	33
Verdrahtung 10 mm ²	33
Verdrahtung 16 mm ²	39
Reservefelder 3.HZ	42
Tariffelder	42
Verteilerfelder	43
Kommunikationsfelder	45
Kombinationsfelder	45
Felder Baugruppe 1.400 mm	47
Zählerfelder 3. HZ	47
Verdrahtung 10 mm ²	47
Verdrahtung 16 mm ²	59
Reservefelder 3.HZ	63
Tariffelder	64
Verteilerfelder	65
Kombinationsfelder	66
Kommunikationsfelder	67



Leergehäuse 1.100 mm

Schutzart IP31/IP43 und IP54

Ausstattung

- Tür
- 2x Kabeleinführungsflansch pro Feld
- Wandausgleichsschraube

passend für
Felder Baugruppe 1.100 mm

Empfohlener Zukauf
Schwenkhebelgriff mit Profilhalbzylinder



Typ	ZA111	ZA112	ZA113	ZA114	ZA115
Ausführung	Leergehäuse	Leergehäuse	Leergehäuse	Leergehäuse	Leergehäuse
Artikel-Nr.	7140006	7140007	7140008	7140009	7140010
VE / UK / PL	1 / 1 / 15	1 / 1 / 10	1 / 1 / 6	1 / 1 / 3	1 / 1 / 3
Felder	1	2	3	4	5
H x B	1.100 x 300 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 1050 x 210 mm	1.100 x 1.300 x 210 mm

Felder ab Seite 20

Leergehäuse 1.400 mm

Schutzart IP31/IP43 und IP54

Ausstattung

- Tür
- 2x Kabeleinführungsflansch pro Feld
- Wandausgleichsschraube

passend für
Felder Baugruppe 1.400 mm

Empfohlener Zukauf
Schwenkhebelgriff mit Profilhalbzylinder



Typ	ZA141	ZA142	ZA143	ZA144	ZA145
Ausführung	Leergehäuse	Leergehäuse	Leergehäuse	Leergehäuse	Leergehäuse
Artikel-Nr.	7140016	7140017	7140018	7140019	7140020
VE / UK / PL	1 / 1 / 15	1 / 1 / 10	1 / 1 / 6	1 / 1 / 3	1 / 1 / 3
Felder	1	2	3	4	5
H x B	1.100 x 300 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 1050 x 210 mm	1.100 x 1.300 x 210 mm

Felder ab Seite 47

Ausstattung

- Tür
- 2x Kabeleinführungsflansch pro Feld
- Wandausgleichsschraube

passend für
Felder Baugruppe 1.100 mm

Empfohlener Zukauf
Schwenkhebelgriff mit Profilhalbzylinder



Typ	ZF111	ZF112	ZF113	ZF114	ZF115
Ausführung	Leergehäuse	Leergehäuse	Leergehäuse	Leergehäuse	Leergehäuse
Artikel-Nr.	7140026	7140027	7140028	7140029	7140030
VE / UK / PL	1 / 1 / 15	1 / 1 / 10	1 / 1 / 6	1 / 1 / 3	1 / 1 / 3
Felder	1	2	3	4	5
H x B	1.100 x 300 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 1050 x 210 mm	1.100 x 1.300 x 210 mm

Felder ab Seite 20

Ausstattung

- Tür
- 2x Kabeleinführungsflansch pro Feld
- Wandausgleichsschraube

passend für
Felder Baugruppe 1.400 mm

Empfohlener Zukauf
Schwenkhebelgriff mit Profilhalbzylinder



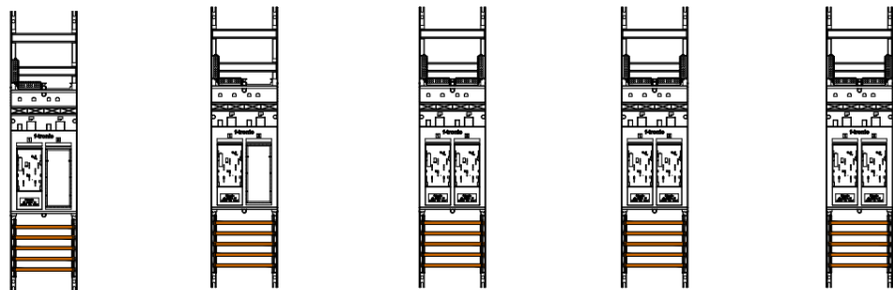
Typ	ZF141	ZF142	ZF143	ZF144	ZF145
Ausführung	Leergehäuse	Leergehäuse	Leergehäuse	Leergehäuse	Leergehäuse
Artikel-Nr.	7140036	7140037	7140038	7140039	7140040
VE / UK / PL	1 / 1 / 15	1 / 1 / 10	1 / 1 / 6	1 / 1 / 3	1 / 1 / 3
Felder	1	2	3	4	5
H x B	1.100 x 300 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 1050 x 210 mm	1.100 x 1300 x 210 mm

Felder ab Seite 47

Zählerfeld eHZ

Verdrahtung 10 mm²

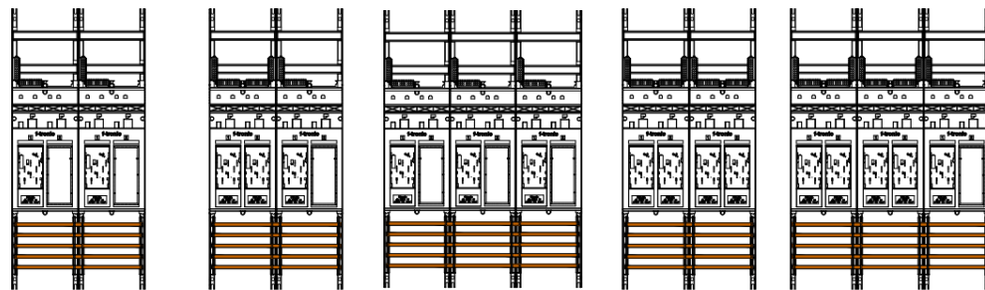
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	ER6	ER6L*	E16	E16-10-10L*	E16L*
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141000	7141001	7141009	7141010	7141011
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.050 x 250 mm				
Felder	1	1	1	1	1
Zählerplätze	1	1	2	2	2
Reserveplätze	1	1	-	-	-
Ausstattung	2x HLAk	2x HLAk	4x HLAk	4x HLAk	4x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)

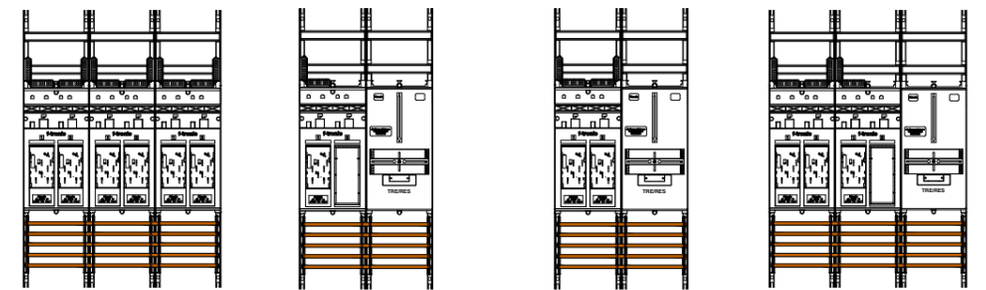


Typ	ER26	E16ER6	ER36	E216	E216ER6
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141002	7141019	7141003	7141020	7141021
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 500 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	2	2	3	2	3
Zählerplätze	2	3	3	4	5
Reserveplätze	2	1	3	-	1
Ausstattung	4x HLAk	6x HLAk	6x HLAk	8x HLAk	10x HLAk

Zählerfeld eHZ

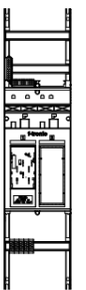
Verdrahtung 10 mm²

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	E316	ER6R1B	E16R1B	E16ER6R1B
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141022	7141023	7141024	7141025
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 750 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	3	2	2	3
Zählerplätze	6	1	2	3
Reserveplätze	-	1	0	1
Tarifplatz	-	1	1	1
Ausstattung	12x HLAk	2x HLAk	4x HLAk	6x HLAk

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Hutschiene
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



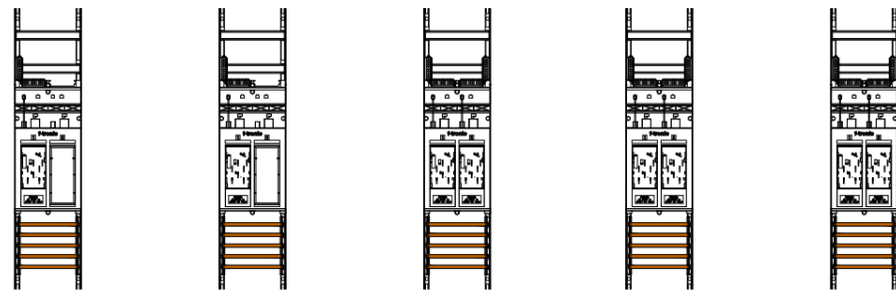
Typ	EH6**
Ausführung	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141008
VE / UK / PL	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm
Felder	1
Zählerplätze	1
Reserveplätze	1
Ausstattung	3x HLAk

** Nur nach Rücksprache mit EVU

Zählerfeld eHZ

Verdrahtung 10 mm²

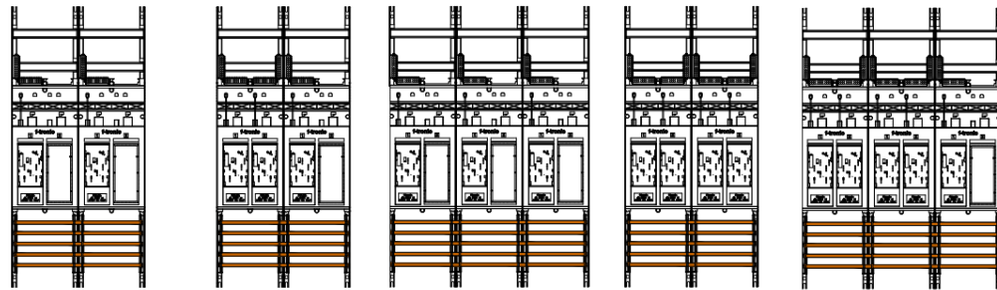
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	ER6DS	ER6LDS*	E16DS	E16DS-10-10L*	E16LDS*
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141150	7141151	7141159	7141160	7141161
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.050 x 250 mm				
Felder	1	1	1	1	1
Zählerplätze	1	1	2	2	2
Reserveplätze	1	1	-	-	-
Datenschnittstelle	1	1	2	2	2
Ausstattung	2x HLAk	2x HLAk	4x HLAk	4x HLAk	4x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)

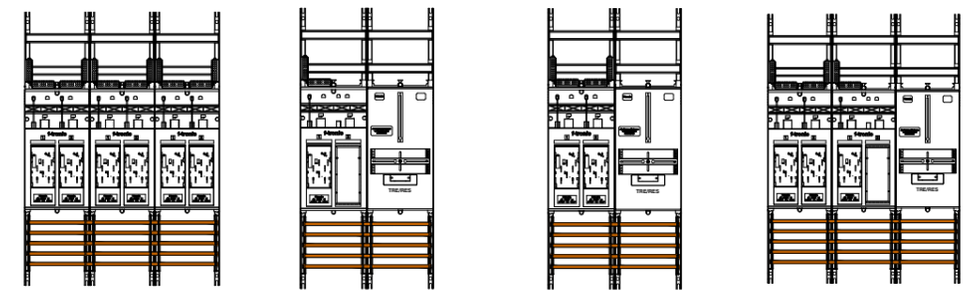


Typ	ER26DS	E16ER6DS	ER36DS	E216DS	E216ER6DS
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141152	7141169	7141153	7141170	7141171
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 500 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	2	2	3	2	3
Zählerplätze	2	3	3	4	5
Reserveplätze	2	1	3	-	1
Datenschnittstelle	2	3	3	4	5
Ausstattung	4x HLAk	6x HLAk	4x HLAk	8x HLAk	10x HLAk

Zählerfeld eHZ

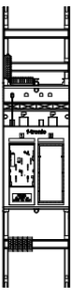
Verdrahtung 10 mm²

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	E316DS	ER6DSR1B	E16DSR1B	E16ER6DSR1B
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7141172	7141173	7141174	7141175
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 750 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	3	2	2	3
Zählerplätze	6	1	2	3
Reserveplätze	-	1	0	1
Tarifplatz	-	1	1	1
Datenschnittstelle	6	1	2	3
Ausstattung	12x HLAk	2x HLAk	4x HLAk	6x HLAk

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Hutschiene
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



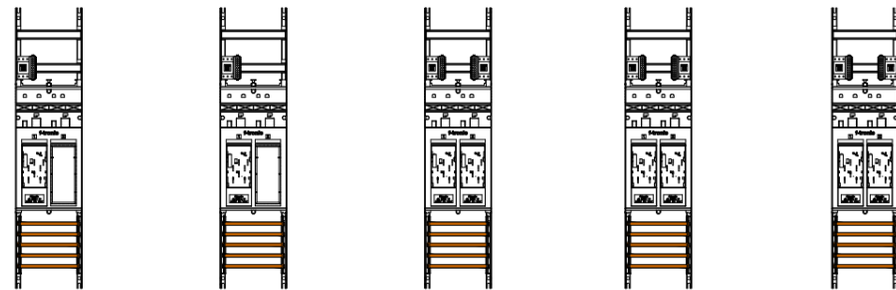
Typ	EH6DS**
Ausführung	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141158
VE / UK / PL	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm
Felder	1
Zählerplätze	1
Reserveplätze	1
Datenschnittstelle	1
Ausstattung	3x HLAk

** Nur nach Rücksprache mit EVU

Zählerfeld eHZ

Verdrahtung 10 mm² mit plombierbarem Hauptschalter

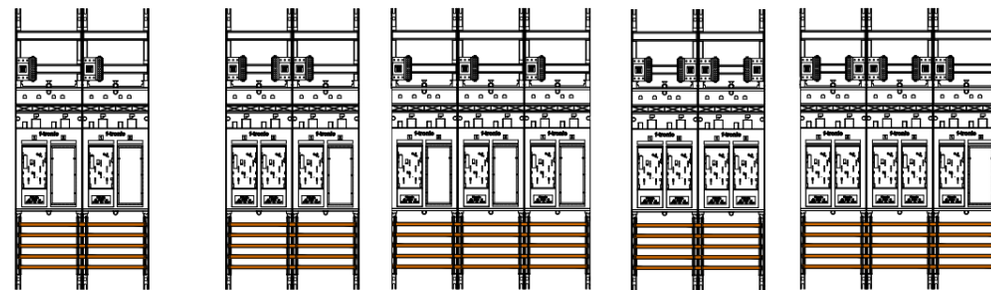
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	ER6-HSP	ER6L-HSP*	E16-HSP	E16-10-10L-HSP*	E16L-HSP*
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141050	7141051	7141059	7141060	7141061
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm			
Felder	1	1	1	1	1
Zählerplätze	1	1	2	2	2
Reserveplätze	1	1	-	-	-
Hauptschalter plombierbar	1	1	2	2	2
Ausstattung	1x HLAk	1x HLAk	2x HLAk	2x HLAk	2x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)

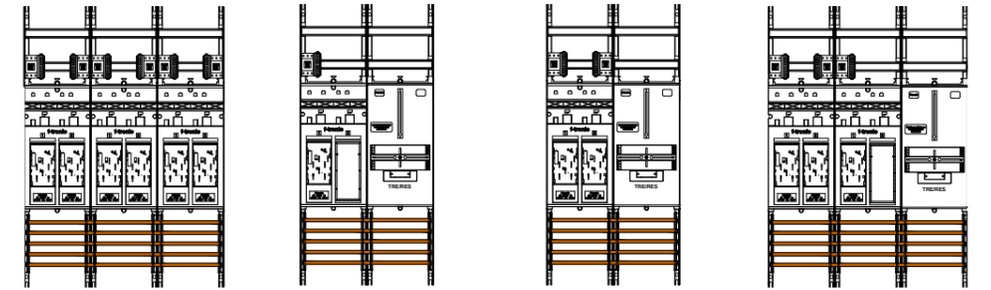


Typ	ER26-HSP	E16ER6-HSP	ER36-HSP	E216-HSP	E216ER6-HSP
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141052	7141069	7141053	7141070	7141071
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 500 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	2	2	3	2	3
Zählerplätze	2	3	3	4	5
Reserveplätze	2	1	3	-	1
Hauptschalter plombierbar	2	3	3	4	5
Ausstattung	3x HLAk	3x HLAk	3x HLAk	4x HLAk	5x HLAk

Zählerfeld eHZ

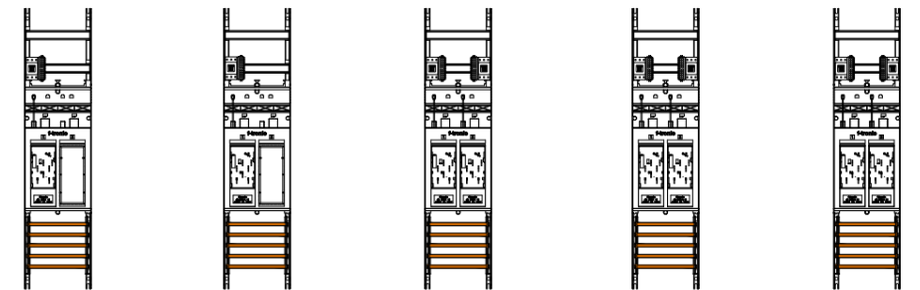
Verdrahtung 10 mm² mit plombierbarem Hauptschalter

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	E316-HSP	ER6R1B-HSP	E16R1B-HSP	E16ER6R1B-HSP
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7141072	7141073	7141074	7141075
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 750 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	3	2	2	3
Zählerplätze	6	1	2	3
Reserveplätze	-	1	0	1
Tarifplatz	-	1	1	1
Hauptschalter plombierbar	6	1	2	3
Ausstattung	6x HLAk	1x HLAk	2x HLAk	3x HLAk

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



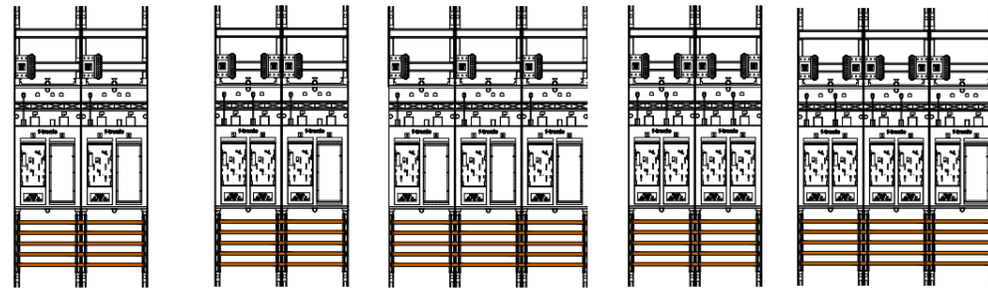
Typ	ER6DS-HSP	ER6LDS-HSP*	E16DS-HSP	E16DS-10-10L-HSP*	E16LDS-HSP*
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141200	7141201	7141209	7141210	7141211
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm			
Felder	1	1	1	1	1
Zählerplätze	1	1	2	2	2
Reserveplätze	1	1	-	-	-
Datenschnittstelle	1	1	2	2	2
Hauptschalter plombierbar	1	1	2	2	2
Ausstattung	1x HLAk	1x HLAk	2x HLAk	2x HLAk	2x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld eHZ

Verdrahtung 10 mm² mit plombierbarem Hauptschalter

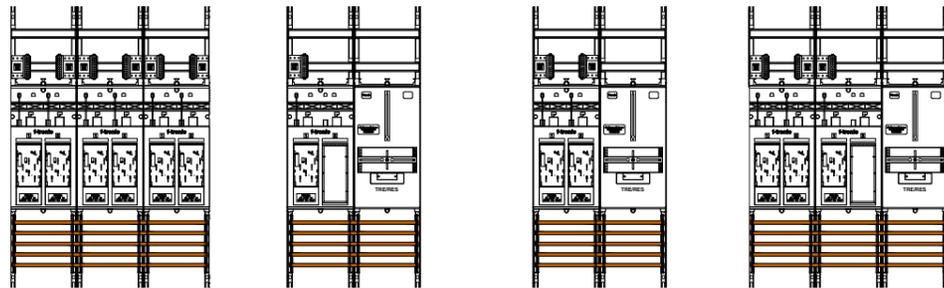
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiene-system 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	ER26DS-HSP	E16ER6DS-HSP	ER36DS-HSP	E216DS-HSP	E216ER6DS-HSP
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141202	7141219	7141203	7141220	7141221
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 500 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	2	2	3	2	3
Zählerplätze	2	3	3	4	5
Reserveplätze	2	1	3	-	1
Datenschnittstelle	2	3	3	4	5
Hauptschalter plombierbar	2	3	3	4	5
Ausstattung	2x HLAk	3x HLAk	3x HLAk	4x HLAk	5x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiene-system 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)

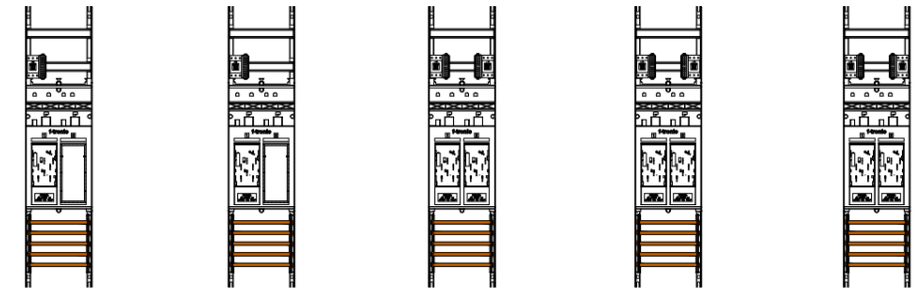


Typ	E316DS-HSP	ER6DSR1B-HSP	E16DSR1B-HSP	E16ER6DSR1B-HSP
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7141222	7141223	7141224	7141225
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 750 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	3	2	2	3
Zählerplätze	6	1	2	3
Reserveplätze	-	1	0	1
Tarifplatz	-	1	1	1
Datenschnittstelle	6	1	2	3
Hauptschalter plombierbar	6	1	2	3
Ausstattung	6x HLAk	1x HLAk	2x HLAk	3x HLAk

Zählerfeld eHZ

Verdrahtung 10 mm² mit sperrbarem Hauptschalter

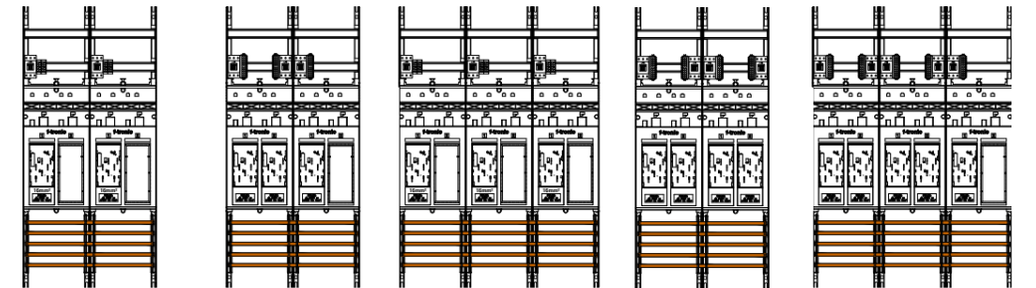
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiene-system 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	ER6-HSS	ER6L-HSS*	E16-HSS	E16-10-10L-HSS*	E16L-HSS*
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141100	7141101	7141109	7141110	7141111
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm			
Felder	1	1	1	1	1
Zählerplätze	1	1	2	2	2
Reserveplätze	1	1	-	-	-
Hauptschalter sperrbar	1	1	2	2	2
Ausstattung	1x HLAk	1x HLAk	2x HLAk	2x HLAk	2x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiene-system 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



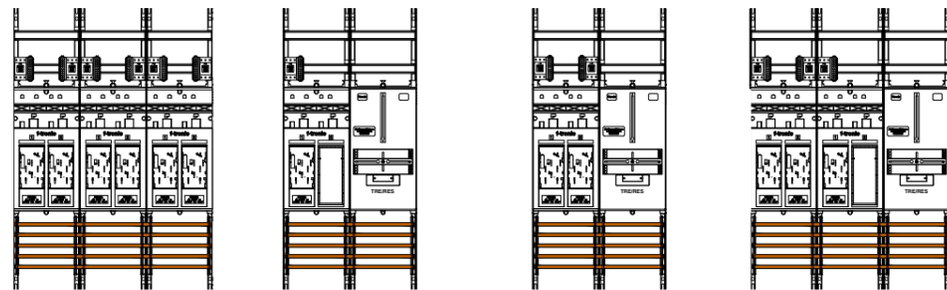
Typ	ER26-HSS	E16ER6-HSS	ER36-HSS	E216-HSS	E216ER6-HSS
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141106	7141119	7141107	7141120	7141121
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 500 mm	1.050 x 500mm	1.050 x 750 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	2	2	3	2	3
Zählerplätze	2	3	3	4	5
Reserveplätze	2	1	3	-	1
Hauptschalter sperrbar	2	3	3	4	5
Ausstattung	2x HLAk	3x HLAk	3x HLAk	4x HLAk	5x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld eHZ

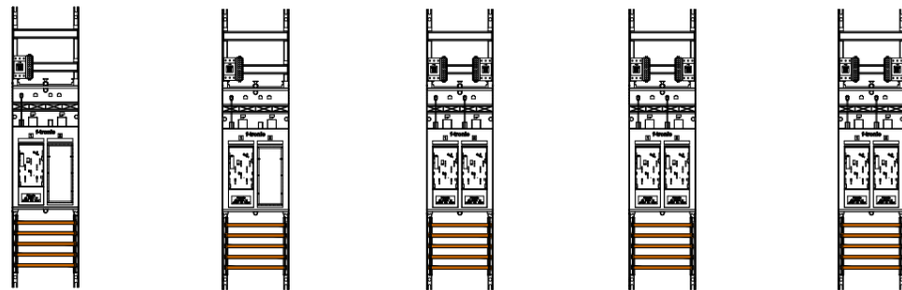
Verdrahtung 10 mm² mit plombierbarem Hauptschalter

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	E316-HSS	ER6R1B-HSS	E16R1B-HSS	E16ER6R1B-HSS
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7141122	7141123	7141124	7141125
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 750 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	3	2	2	3
Zählerplätze	6	1	2	3
Reserveplätze	-	1	0	1
Tarifplatz	-	1	1	1
Hauptschalter sperrbar	6	1	2	3
Ausstattung	6x HLAk	1x HLAk	2x HLAk	3x HLAk

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



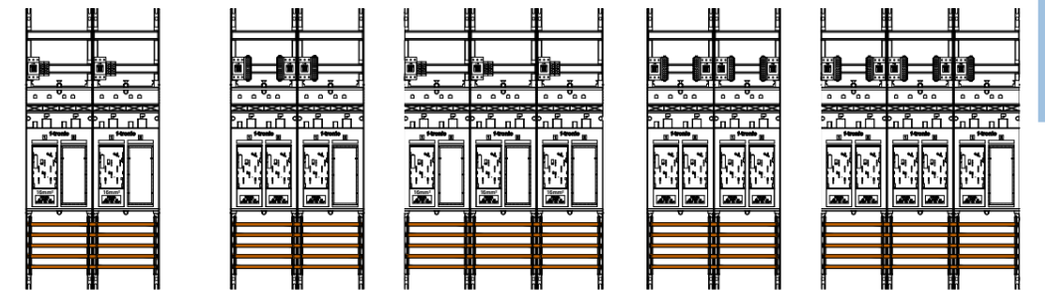
Typ	ER6DS-HSS	ER6LDS-HSS*	E16DS-HSS	E16DS-10-10L-HSS*	E16LDS-HSS*
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141250	7141251	7141259	7141260	7141261
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm			
Felder	1	1	1	1	1
Zählerplätze	1	1	2	2	2
Reserveplätze	1	1	-	-	-
Datenschnittstelle	1	1	2	2	2
Hauptschalter sperrbar	1	1	2	2	2
Ausstattung	1x HLAk	1x HLAk	2x HLAk	2x HLAk	2x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld eHZ

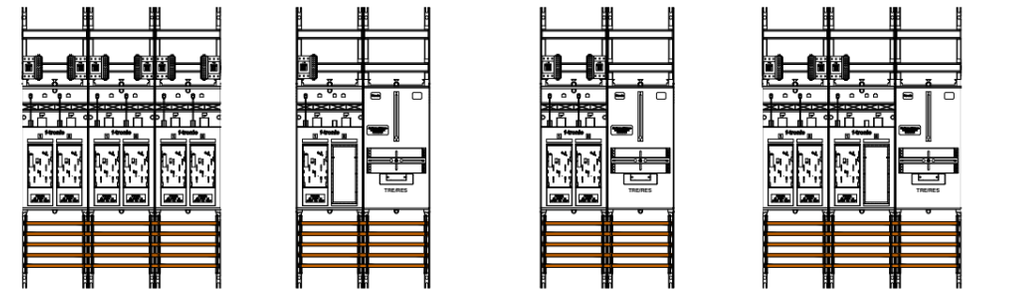
Verdrahtung 10 mm² mit sperrbarem Hauptschalter

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	ER26DS-HSS	E16ER6DS-HSS	ER36DS-HSS	E216DS-HSS	E216ER6DS-HSS
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141256	7141269	7141253	7141270	7141271
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 500 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	2	2	3	2	3
Zählerplätze	2	3	3	4	5
Reserveplätze	2	1	3	-	1
Datenschnittstelle	2	3	3	4	5
Hauptschalter sperrbar	2	3	3	4	5
Ausstattung	2x HLAk	3x HLAk	3x HLAk	4x HLAk	5x HLAk

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)

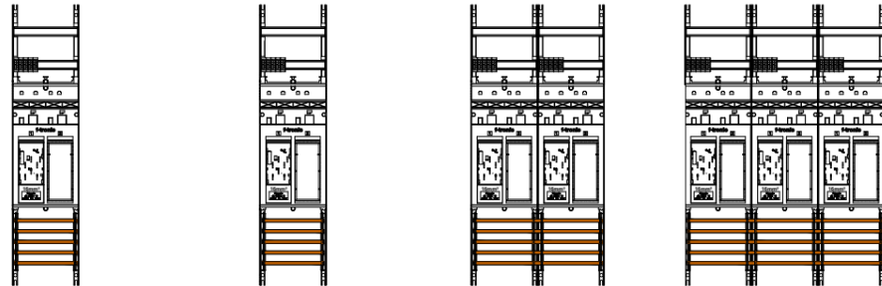


Typ	E316DS-HSS	ER6DSR1B-HSS	E16DSR1B-HSS	E16ER6DSR1B-HSS
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7141272	7141273	7141274	7141275
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 750 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	3	2	2	3
Zählerplätze	6	1	2	3
Reserveplätze	-	1	0	1
Tarifplatz	-	1	1	1
Datenschnittstelle	6	1	2	3
Hauptschalter sperrbar	6	1	2	3
Ausstattung	6x HLAk	1x HLAk	2x HLAk	3x HLAk

Zählerfeld eHZ

Verdrahtung 16 mm²

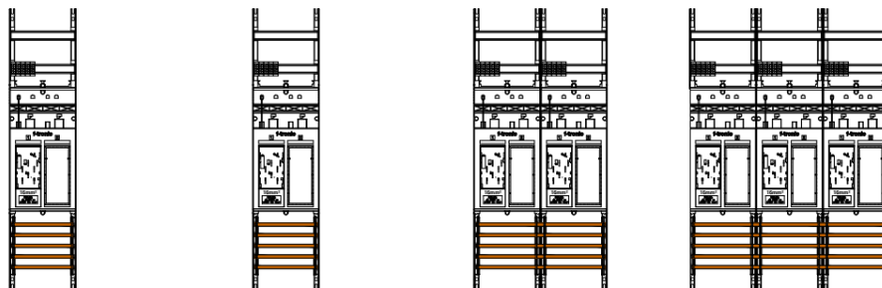
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	ER6-16	ER6-16L*	ER26-16	ER36-16
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141004	7141005	7141006	7141007
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	1	1	2	3
Zählerplätze	1	1	2	3
Reserveplätze	1	1	2	3
Ausstattung	1x HLAKE	1x HLAKE	2x HLAKE	3x HLAKE

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



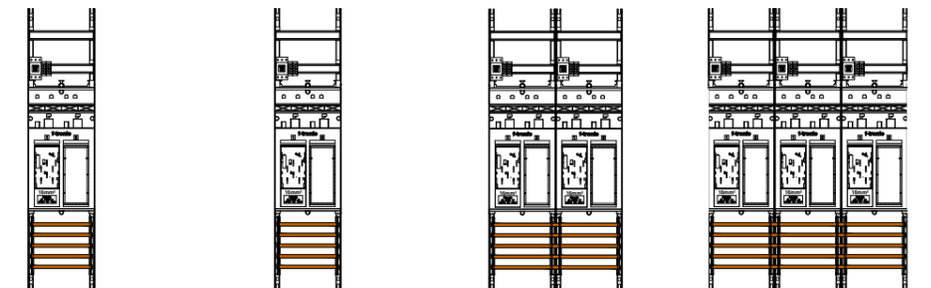
Typ	ER6DS-16	ER6DS-16L*	ER26DS-16	ER36DS-16
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141154	7141155	7141156	7141157
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	1	1	2	3
Zählerplätze	1	1	2	3
Reserveplätze	1	1	2	3
Datenschnittstelle	1	1	2	3
Ausstattung	1x HLAKE	1x HLAKE	2x HLAKE	3x HLAKE

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld eHZ

Verdrahtung 16 mm² mit plombierbarem Hauptschalter

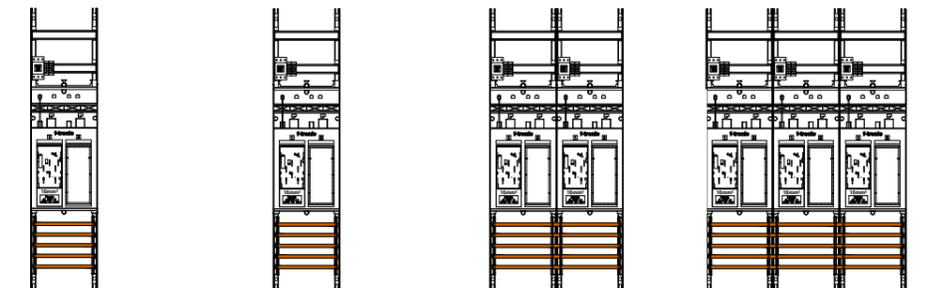
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	ER6-16-HSP	ER6-16L-HSP*	ER26-16-HSP	ER36-16-HSP
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141054	7141055	7141056	7141057
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	1	1	2	3
Zählerplätze	1	1	2	3
Reserveplätze	1	1	2	3
Hauptschalter plombierbar	1	1	2	3
Ausstattung	1x HLAKE	1x HLAKE	2x HLAKE	3x HLAKE

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



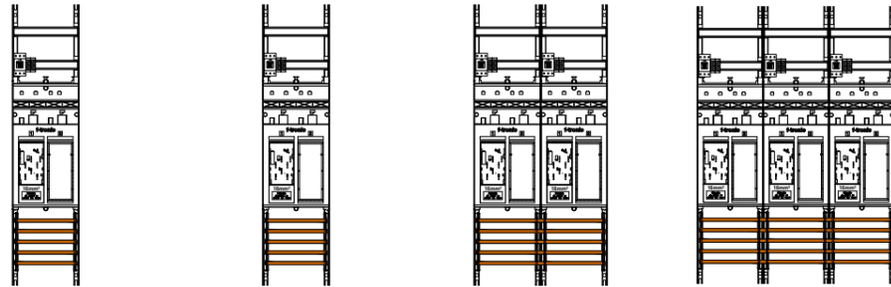
Typ	ER6DS-16-HSP	ER6DS-16L-HSP*	ER26DS-16-HSP	ER36DS-16-HSP
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141204	7141205	7141206	7141207
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	1	1	2	3
Zählerplätze	1	1	2	3
Reserveplätze	1	1	2	3
Datenschnittstelle	1	1	2	3
Hauptschalter plombierbar	1	1	2	3
Ausstattung	1x HLAKE	1x HLAKE	2x HLAKE	3x HLAKE

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld eHZ

Verdrahtung 16 mm² mit sperrbarem Hauptschalter

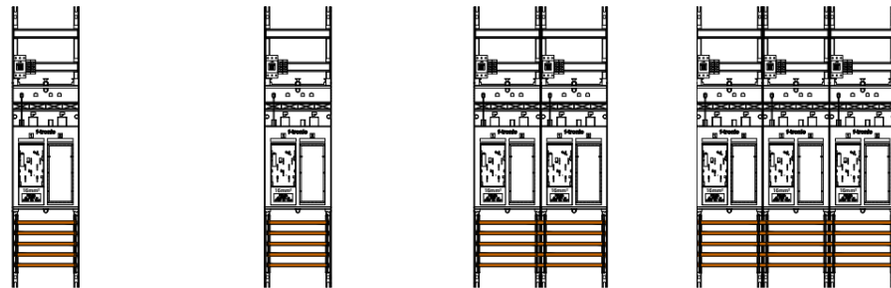
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	ER6-16-HSS	ER6-16L-HSS*	ER26-16-HSS	ER36-16-HSS
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141104	7141105	7141106	7141107
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	1	1	2	3
Zählerplätze	1	1	2	3
Reserveplätze	1	1	2	3
Hauptschalter sperrbar	1	1	2	3
Ausstattung	2x HLAk	2x HLAk	4x HLAk	6x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



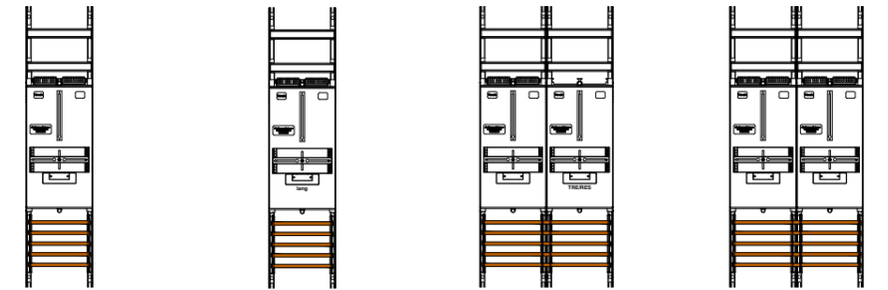
Typ	ER6DS-16-HSS	ER6DS-16L-HSS*	ER26DS-16-HSS	ER36DS-16-HSS
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141254	7141255	7141256	7141257
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	1	1	2	3
Zählerplätze	1	1	2	3
Reserveplätze	1	1	2	3
Datenschnittstelle	1	1	2	3
Hauptschalter sperrbar	1	1	2	3
Ausstattung	2x HLAk	2x HLAk	4x HLAk	6x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 10 mm²

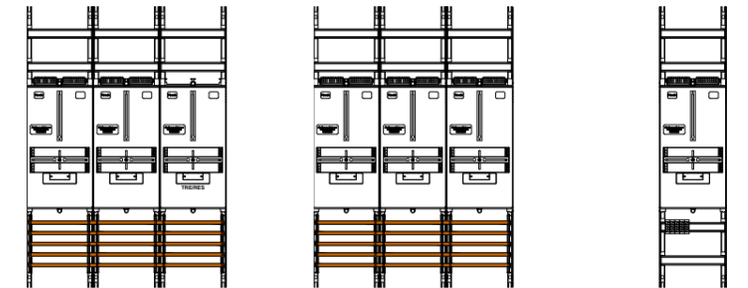
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	Z1B	Z1BL*	Z1BR1B	Z21B
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141300	7141301	7141302	7141303
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 500 mm
Felder	1	1	2	2
Zählerplätze	1	1	1	2
Tarifplatz	-	-	1	-
Ausstattung	2x HLAk	2x HLAk	2x HLAk	4x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



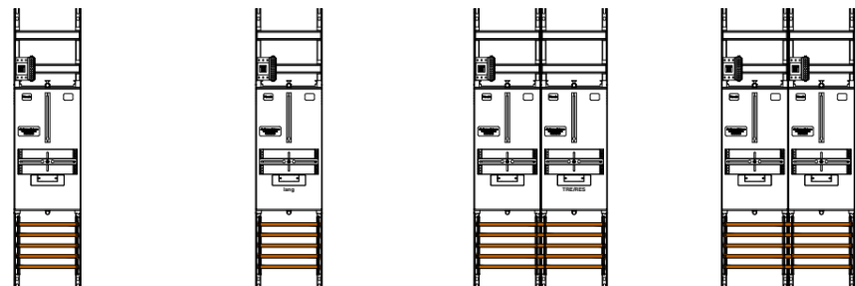
Typ	Z21BR1B	Z31B	ZHB**
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel Nr.	7141304	7141305	7141306
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 18
H x B	1.050 x 750 mm	1.050 x 750 mm	1.050 x 250 mm
Felder	3	3	1
Zählerplatz	2	3	1
Tarifplatz	1	-	-
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)	Sammelschiensystem 5-polig	Sammelschiensystem 5-polig	Hutschiene
Ausstattung	4x HLAk	6x HLAk	3x HLAk

** Nur nach Rücksprache mit EVU

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 10 mm² mit plombierbarem Hauptschalter

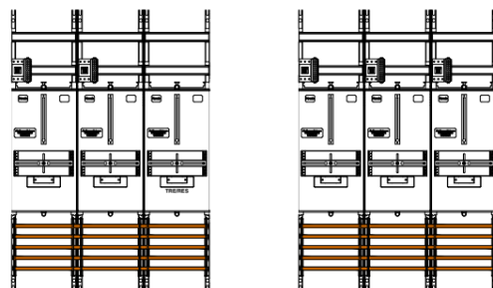
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	Z1B-HSP	Z1BL-HSP*	Z1BR1B-HSP	Z21B-HSP
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141350	7141351	7141352	7141353
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 500 mm
Felder	1	1	2	2
Zählerplätze	1	1	1	2
Tarifplatz	-	-	1	-
Hauptschalter plombierbar	1	1	1	2
Ausstattung	1x HLAk	1x HLAk	1x HLAk	2x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)

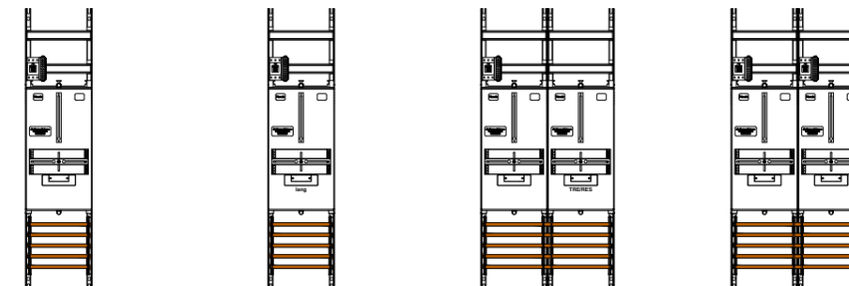


Typ	Z21BR1B-HSP	Z31B-HSP
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141354	7141355
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 750 mm	1.050 x 750 mm
Felder	3	3
Zählerplätze	2	3
Tarifplatz	1	-
Hauptschalter plombierbar	2	3
Ausstattung	2x HLAk	3x HLAk

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 10 mm² mit sperrbarem Hauptschalter

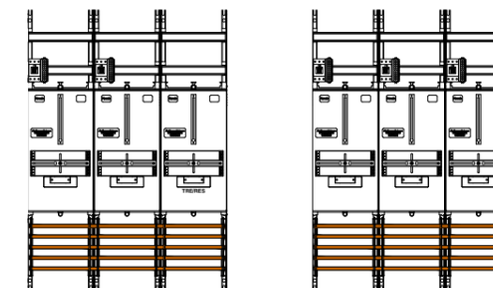
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	Z1B-HSS	Z1BL-HSS*	Z1BR1B-HSS	Z21B-HSS
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141400	7141401	7141402	7141403
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 500 mm
Felder	1	1	2	2
Zählerplätze	1	1	1	2
Tarifplatz	-	-	1	-
Hauptschalter sperrbar	1	1	1	2
Ausstattung	1x HLAk	1x HLAk	1x HLAk	2x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)

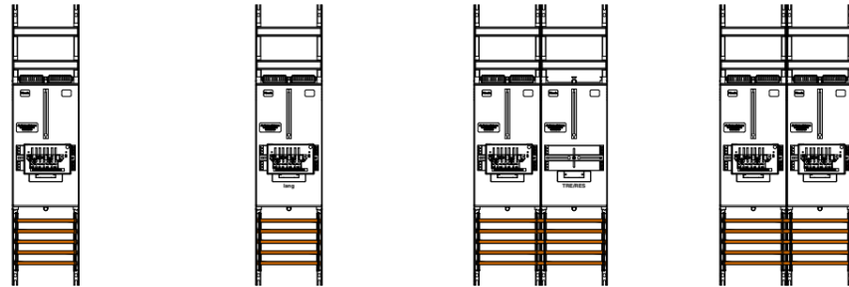


Typ	Z21BR1B-HSS	Z31B-HSS
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141404	7141405
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 750 mm	1.050 x 750 mm
Felder	3	3
Zählerplätze	2	3
Tarifplatz	1	-
Hauptschalter sperrbar	2	3
Ausstattung	2x HLAk	3x HLAk

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 10 mm² mit Zählersteckklemme

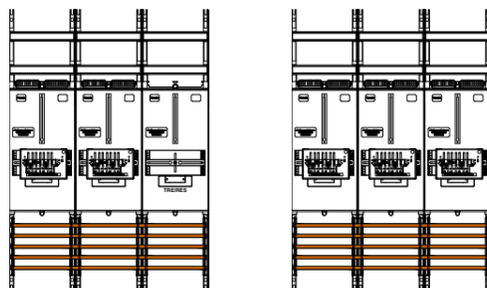
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	Z1B-ZSK	Z1BL-ZSK*	Z1BR1B-ZSK	Z21B-ZSK
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141450	7141451	7141452	7141453
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 500 mm
Felder	1	1	2	2
Zählerplätze	1	1	1	2
Tarifplatz	-	-	1	-
Zählersteckklemme	1	1	1	2
Ausstattung	2x HLAK	2x HLAK	2x HLAK	4x HLAK

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)

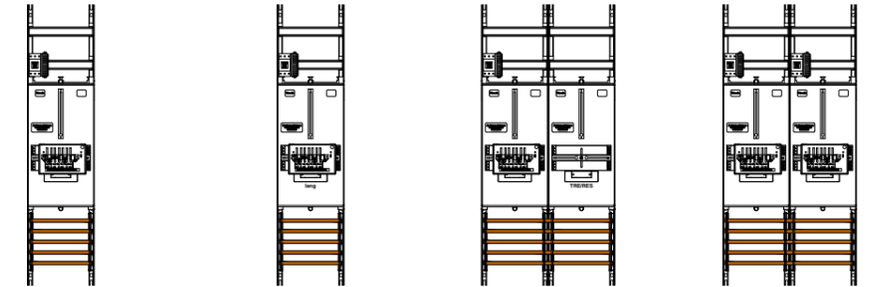


Typ	Z21BR1B-ZSK	Z31B-ZSK
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141454	7141455
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 750 mm	1.050 x 750 mm
Felder	3	3
Zählerplätze	2	3
Tarifplatz	1	-
Zählersteckklemme	2	3
Ausstattung	4x HLAK	6x HLAK

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 10 mm² mit plombierbarem Hauptschalter und Zählersteckklemme

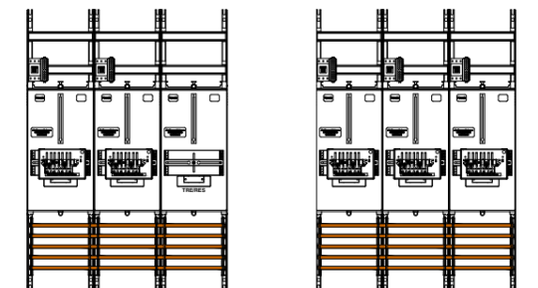
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	Z1B-ZSK-HSP	Z1BL-ZSK-HSP*	Z1BR1B-ZSK-HSP	Z21B-ZSK-HSP
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141500	7141501	7141502	7141503
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 500 mm
Felder	1	1	2	2
Zählerplätze	1	1	1	2
Tarifplatz	-	-	1	-
Zählersteckklemme	1	1	1	2
Hauptschalter plombierbar	1	1	1	2
Ausstattung	1x HLAK	1x HLAK	1x HLAK	2x HLAK

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)

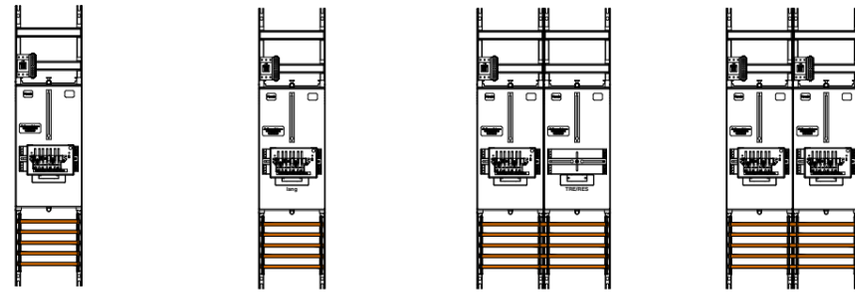


Typ	Z21BR1B-ZSK-HSP	Z31B-ZSK-HSP
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141504	7141505
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	3	3
Zählerplätze	2	3
Tarifplatz	1	-
Zählersteckklemme	2	3
Hauptschalter plombierbar	2	3
Ausstattung	2x HLAK	3x HLAK

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 10 mm² mit sperrbarem Hauptschalter und Zählersteckklemme

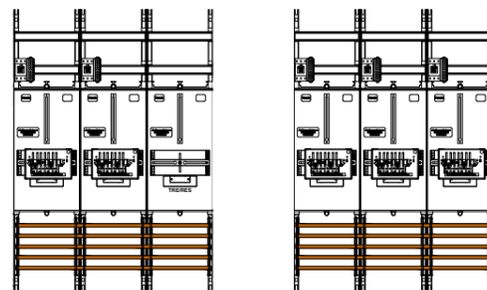
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	Z1B-ZSK-HSS	Z1BL-ZSK-HSS*	Z1BR1B-ZSK-HSS	Z21B-ZSK-HSS
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141550	7141551	7141552	7141553
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 500 mm
Felder	1	1	2	2
Zählerplätze	1	1	1	2
Tarifplatz	-	-	1	-
Zählersteckklemme	1	1	1	2
Hauptschalter sperrbar	1	1	1	2
Ausstattung	1x HLAK	1x HLAK	1x HLAK	2x HLAK

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)

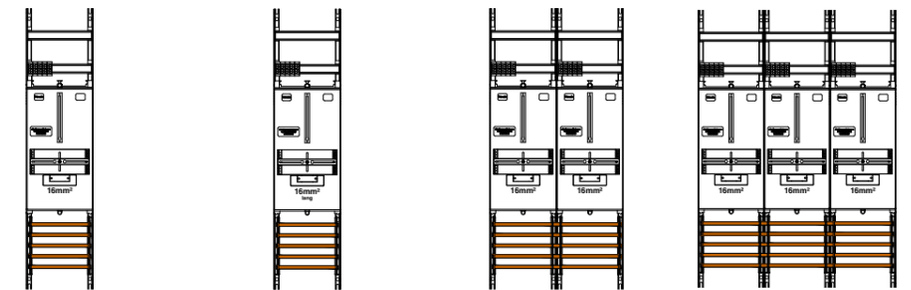


Typ	Z21BR1B-ZSK-HSS	Z31B-ZSK-HSS
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141554	7141555
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	3	3
Zählerplätze	2	3
Tarifplatz	1	-
Zählersteckklemme	2	3
Hauptschalter sperrbar	2	3
Ausstattung	2x HLAK	3x HLAK

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 16 mm²

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



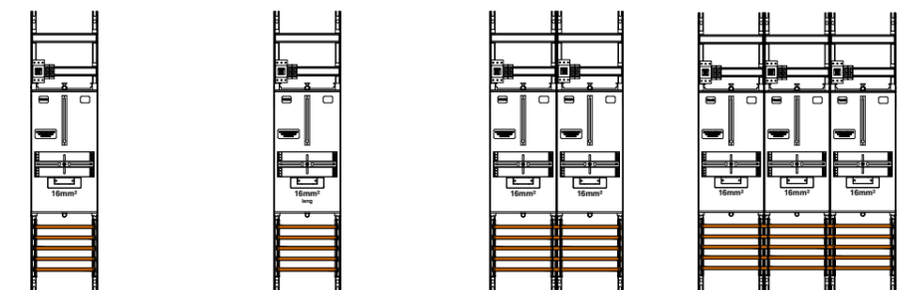
Typ	Z1B-16	Z1B-16L*	Z21B-16	Z31B-16
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141307	7141308	7141309	7141310
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	1	1	2	3
Zählerplätze	1	1	2	3
Ausstattung	1x HLAK	1x HLAK	2x HLAK	3x HLAK

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 16 mm² mit plombierbarem Hauptschalter

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



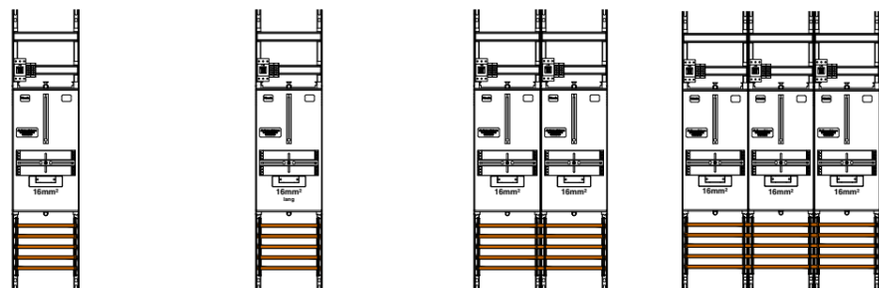
Typ	Z1B-16-HSP	Z1B-16L-HSP*	Z21B-16-HSP	Z31B-16-HSP
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141357	7141358	7141359	7141360
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	1	1	2	3
Zählerplatz	1	1	2	3
Hauptschalter plombierbar	1	1	2	3
Ausstattung	1x HLAK	1x HLAK	2x HLAK	3x HLAK

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 16 mm² mit sperrbarem Hauptschalter

Netzseitiger Anschlussraum (NAR) Sammelschienen-system 5-polig
passend für Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115); Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



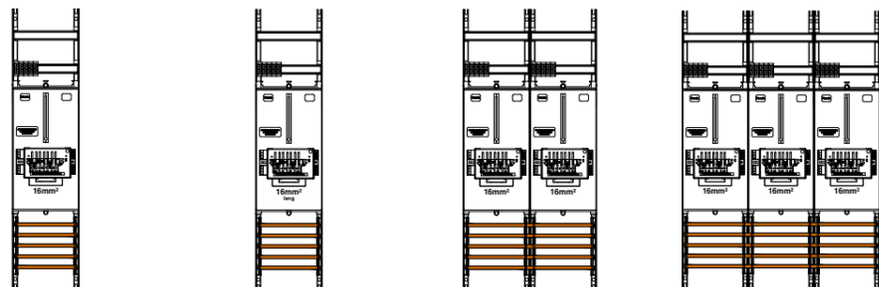
Typ	Z1B-16-HSS	Z1B-16L-HSS*	Z21B-16-HSS	Z31B-16-HSS
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141407	7141408	7141409	7141410
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	1	1	2	3
Zählerplatz	1	1	2	3
Hauptschalter sperrbar	1	1	2	3
Ausstattung	1x HLAk	1x HLAk	2x HLAk	3x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 16 mm² mit Zählersteckklemme

Netzseitiger Anschlussraum (NAR) Sammelschienen-system 5-polig
passend für Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115); Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



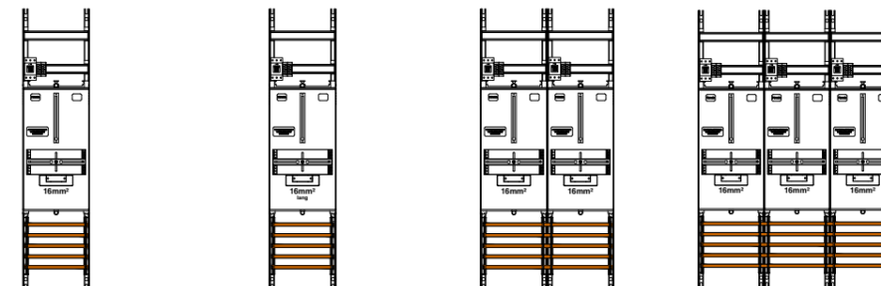
Typ	Z1B-16-ZSK	Z1B-16L-ZSK*	Z21B-16-ZSK	Z31B-16-ZSK
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141457	7141458	7141459	7141460
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	1	1	2	3
Zählerplatz	1	1	2	3
Zählersteckklemme	1	1	2	3
Ausstattung	2x HLAk	2x HLAk	4x HLAk	6x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 16 mm² mit plombierbarem Hauptschalter und Zählersteckklemme

Netzseitiger Anschlussraum (NAR) Sammelschienen-system 5-polig
passend für Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115); Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



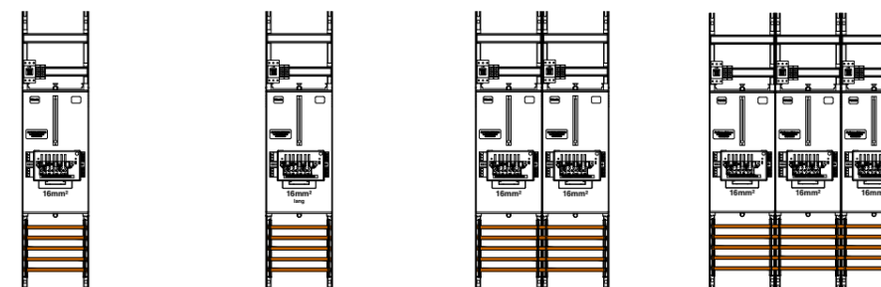
Typ	Z1B-16-ZSK-HSP	Z1B-16L-ZSK-HSP*	Z21B-16-ZSK-HSP	Z31B-16-ZSK-HSP
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141507	7141508	7141509	7141510
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	1	1	2	3
Zählerplatz	1	1	2	3
Zählersteckklemme	1	1	2	3
Hauptschalter plombierbar	1	1	2	3
Ausstattung	1x HLAk	1x HLAk	2x HLAk	3x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 16 mm² mit sperrbarem Hauptschalter und Zählersteckklemme

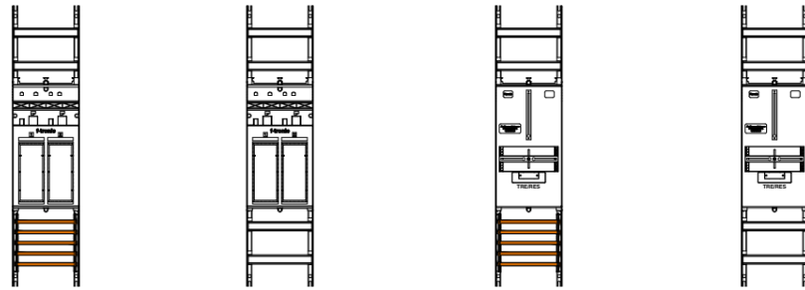
Netzseitiger Anschlussraum (NAR) Sammelschienen-system 5-polig
passend für Leergehäuse IP31/43 (ZA111-ZA115); Leergehäuse IP54 (ZF111-ZF115)



Typ	Z1B-16-ZSK-HSS	Z1B-16L-ZSK-HSS*	Z21B-16-ZSK-HSS	Z31B-16-ZSK-HSS
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7141557	7141558	7141559	7141560
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 500 mm	1.050 x 750 mm
Felder	1	1	2	3
Zählerplatz	1	1	2	3
Zählersteckklemme	1	1	2	3
Hauptschalter sperrbar	1	1	2	3
Ausstattung	1x HLAk	1x HLAk	2x HLAk	3x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54
(ZF111-ZF115)

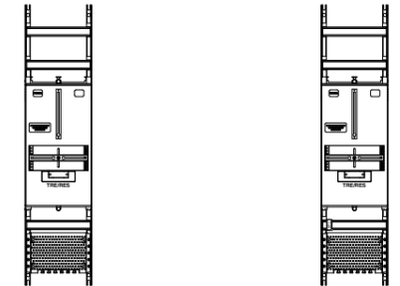


Typ	RE6	RE8*	R1B**	*RHA**
Ausführung	Reservefeld	Reservefeld	Reservefeld / TRE	Reservefeld / TRE
Artikel-Nr.	7141600	7141601	7141602	7141603
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm
Felder	1 (eHZ)	1 (eHZ)	1 (3.HZ)	1 (3.HZ)
Reserveplätze	2	2	1	1
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)	Sammelschienensystem 5-polig	Hutschiene	Sammelschienensystem 5-polig	Hutschiene

*Nur nach Rücksprache mit EVU

**Empfohlener Zukauf: Zählerbefestigungsschrauben (ZB3) für TRE

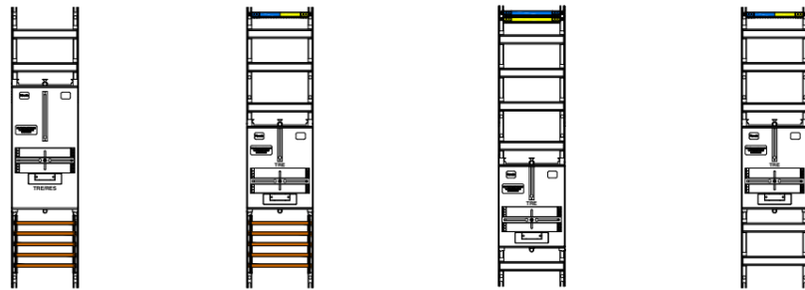
passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54
(ZF111-ZF115)



Typ	TRE11APZO*	TRE11APZ*
Ausführung	Tariffeld 450 mm	Tariffeld 450 mm
Artikel-Nr.	7141613	7141614
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm
Felder	1	1
Verteilerreihen	2	2
APZ-Platz	✓	✓
Tarifplatz	1	1
Ausstattung	APZ-Platz ohne APL-Set	APZ-Platz inkl. APL-Set

*Nur nach Rücksprache mit EVU

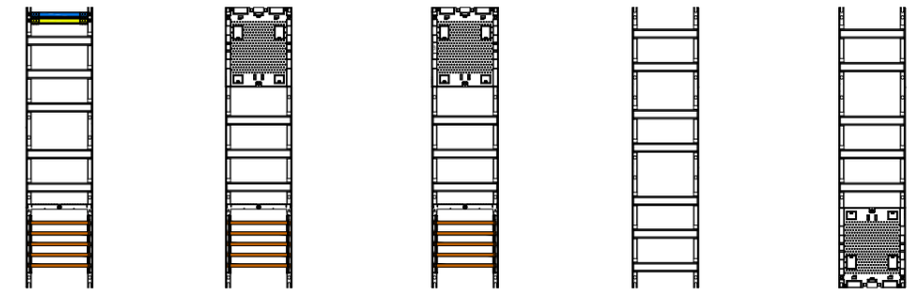
passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54
(ZF111-ZF115)



Typ	R1B	TS7*	THA*	THB*
Ausführung	Tariffeld 450 mm	Tariffeld 300 mm	Tariffeld 300 mm	Tariffeld 300 mm
Artikel-Nr.	7141602	7141610	7141611	7141612
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Verteilerreihen	2	2	3	2
Tarifplatz	1	1	1	1
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)	Sammelschienensystem 5-polig	Sammelschienensystem 5-polig	Hutschiene	Hutschiene
Ausstattung	-	1x PE-N-Steckklemme	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme	1x PE-N-Steckklemme

*Nur nach Rücksprache mit EVU

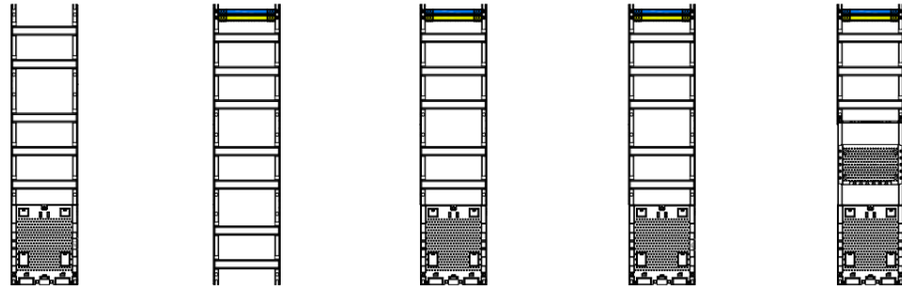
passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54
(ZF111-ZF115)



Typ	VSB	7RFZAPZOS	7RFZAPZS	VG7	VG7APZO
Ausführung	Verteilerfeld	Verteilerfeld	Verteilerfeld	Verteilerfeld	Verteilerfeld
Artikel-Nr.	7141640	7141643	7141644	7141620	7141621
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm
Felder	1	1	1	1	1
Verteilerreihen	5	3	3	7	5
APZ-Platz	-	✓	✓	-	✓
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)	Sammelschienensystem 5-polig	Sammelschienensystem 5-polig	Sammelschienensystem 5-polig	-	-
Ausstattung	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme	APZ-Platz ohne APL-Set	APZ-Platz inkl. APL-Set	geschl. Abdeckung auf den zwei oberen Reihen	geschl. Abdeckung auf den zwei oberen Reihen APZ-Platz ohne APL-Set

Verteilerfeld 1.050 mm

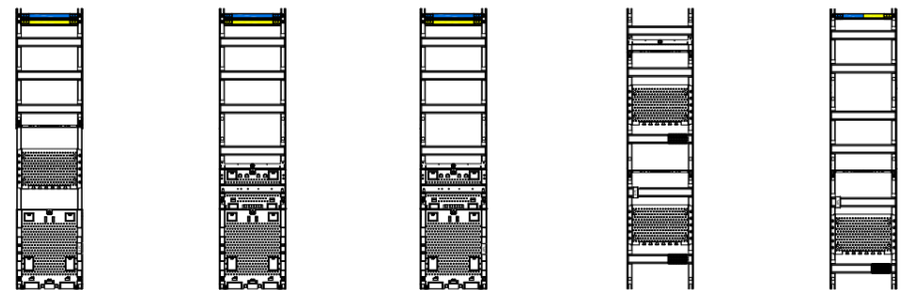
passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54
(ZF111-ZF115)



Typ	VG7APZ	V17	V17APZO	V17APZ	V17APZOM
Ausführung	Verteilerfeld	Verteilerfeld	Verteilerfeld	Verteilerfeld	Verteilerfeld
Artikel-Nr.	7141622	7141625	7141626	7141627	7141628
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm
Felder	1	1	1	1	1
Verteilerreihen	5	7	5	5	3
APZ-Platz	✓	-	✓	✓	✓
Ausstattung	geschl. Abdeckung auf den zwei oberen Reihen APZ-Platz inkl. APL-Set	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme APZ-Platz ohne APL-Set	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme APZ-Platz inkl. APL-Set	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme APZ-Platz ohne APL-Set

Verteilerfeld 1.050 mm

passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54
(ZF111-ZF115)

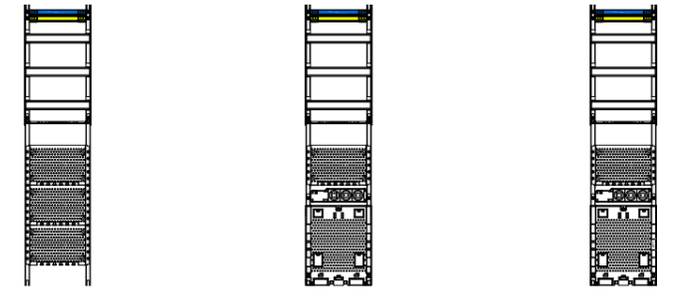


Typ	V17APZM	V17APZORFZ	V17APZRFZ	V17APZ-SWM*	V17APZ450-SWM*
Ausführung	Verteilerfeld	Verteilerfeld	Verteilerfeld	Verteilerfeld	Verteilerfeld
Artikel Nr.	7141629	7141630	7141631	7141632	7141633
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm
Felder	1	1	1	1	1
Verteilerreihen	3	4	4	1	4
RFZ	-	✓	✓	✓	-
APZ-Platz	✓	✓	✓	✓	✓
Ausstattung	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme APZ-Platz mit APL-Set	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme APZ-Platz ohne APL-Set	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme APZ-Platz mit APL-Set	APZ-Platz inkl. APL-Set Steuerleitungs- querverdrahtung	APZ-Platz inkl. APL-Set Steuerleitungs- querverdrahtung 1 x PE-N-Steckklemme

* Verteilerfeld für Stadtwerke München

Kombinationsfeld 1.050 mm

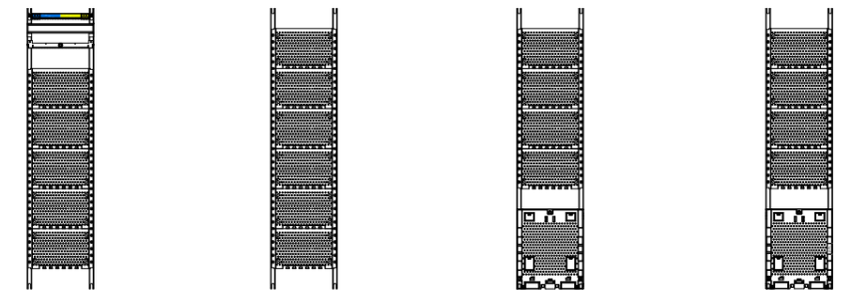
passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54
(ZF111-ZF115)



Typ	VK7	VK7APZO	VK7APZ
Ausführung	Kombinationsfeld	Kombinationsfeld	Kombinationsfeld
Artikel-Nr.	7141650	7141651	7141652
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm
Felder	1	1	1
Verteilerreihen	3	3	3
Kommunikation	✓	✓	✓
APZ-Platz	-	✓	✓
Ausstattung	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme APZ-Platz ohne APL-Set 3-fach Steckdose	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme APZ-Platz inkl. APL-Set 3-fach Steckdose

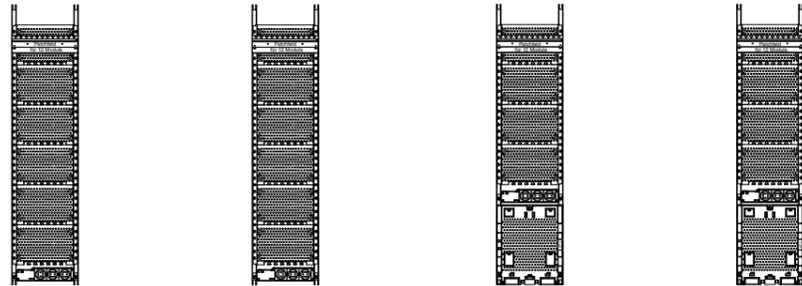
Kommunikationsfeld 1.050 mm

passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54
(ZF111-ZF115)



Typ	K17	KX7	KX7APZO	KX7APZ
Ausführung	Kommunikationsfeld	Kommunikationsfeld	Kommunikationsfeld	Kommunikationsfeld
Artikel-Nr.	7141660	7141661	7141662	7141663
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Verteilerreihen	1	-	-	-
Kommunikation	✓	✓	✓	✓
APZ-Platz	-	-	✓	✓
Ausstattung	1x PE-N-Steckklemme	-	APZ-Platz ohne APL-Set	APZ-Platz inkl. APL-Set

passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA111-ZA115);
Leergehäuse IP54
(ZF111-ZF115)

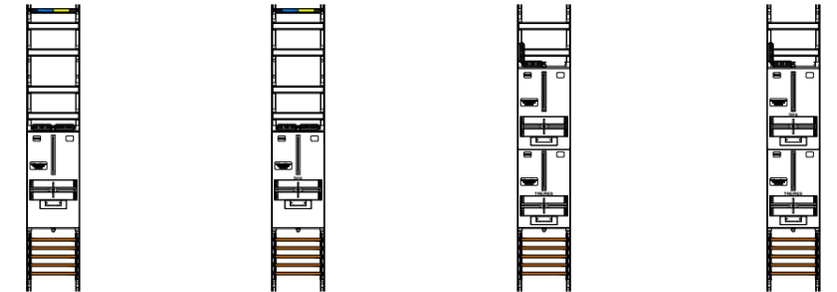


Typ	KX7-MP1	KX7-MP2	KX7APZ-MP1	KX7APZ-MP2
Ausführung	Kommunikationsfeld	Kommunikationsfeld	Kommunikationsfeld	Kommunikationsfeld
Artikel-Nr.	7141680	7141681	7141682	7141683
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Kommunikation	✓	✓	✓	✓
APZ-Platz	-	-	✓	✓
Ausstattung	1x 3-fach Steckdose (STECKD3K) 1x Geräteklammer-Set (GK45) 10x Kabelklammer (KKL) 1x Patchfeld (ZSPATCH12) 6x Keystone-Modul (RJ45)	1x 3-fach Steckdose (STECKD3K) 1x Geräteklammer-Set (GK45) 10x Kabelklammer (KKL) 1x Patchfeld (ZSPATCH12)	1x 3-fach Steckdose (STECKD3K) 1x Geräteklammer-Set (GK45) 10x Kabelklammer (KKL) 1x Patchfeld (ZSPATCH12) 6x Keystone-Modul (RJ45)	1x 3-fach Steckdose (STECKD3K) 1x Geräteklammer-Set (GK45) 10x Kabelklammer (KKL) 1x Patchfeld (ZSPATCH12)

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 10 mm²

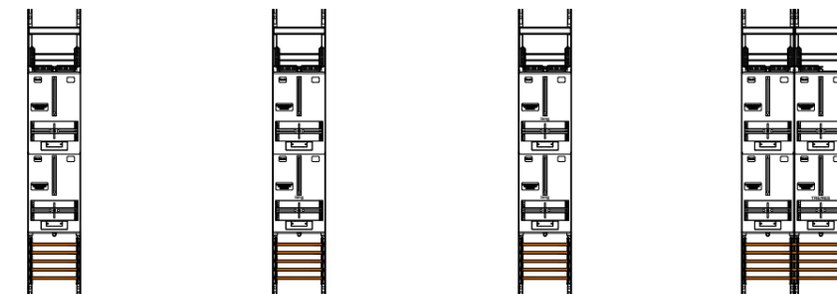
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54
(ZF141-ZF145)



Typ	VZ6	VZ6L*	ZR6	ZR6L*
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7143300	7143301	7143302	7143303
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	2 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Zählerplätze	1	1	1	1
Tarifplatz	-	-	1	1
Verteilerreihen	3	3	-	-
Ausstattung	2x HLAK 1x PE-N-Steckklemme	2x HLAK 1x PE-N-Steckklemme	2x HLAK	2x HLAK

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54
(ZF141-ZF145)



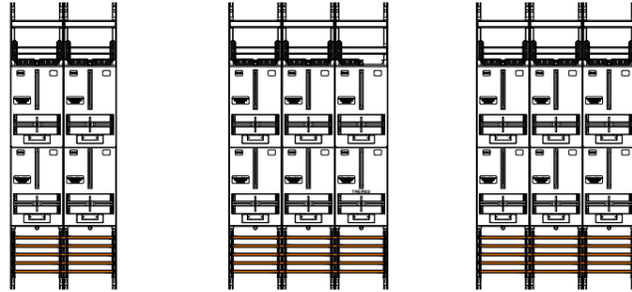
Typ	Z16	Z16-10-10L*	Z16L*	Z16ZR6
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7143305	7143306	7143307	7143309
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 500 mm
Felder	1	1	1	2
Zählerplätze	2	2	2	3
Tarifplatz	-	-	-	1
Ausstattung	4x HLAK	4x HLAK	4x HLAK	6x HLAK

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld 3.HZ

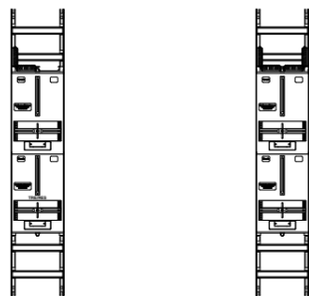
Verdrahtung 10 mm²

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



Typ	Z216	Z216ZR6	Z316
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7143310	7143311	7143312
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.350 x 500 mm	1.350 x 750 mm	1.350 x 250 mm
Felder	2	3	3
Zählerplätze	4	5	6
Tarifplatz	-	1	-
Ausstattung	8x HLAk	10x HLAk	12x HLAk

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Hutschiene
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



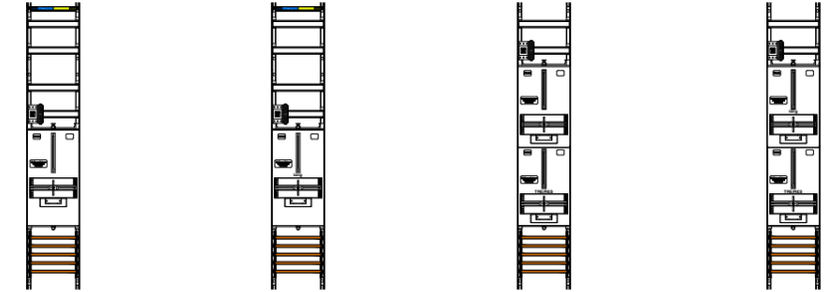
Typ	ZRB***	ZH6***
Ausführung	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7143304	7143308
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1
Zählerplätze	1	2
Reserveplatz	1	-
Ausstattung	2x HLAk	4x HLAk

*** Nur nach Rücksprache mit EVU

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 10 mm² mit plombierbarem Hauptschalter

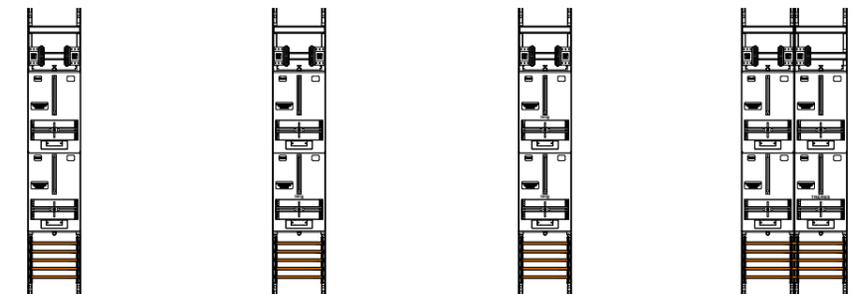
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



Typ	VZ6-HSP	VZ6L-HSP*	ZR6-HSP	ZR6L-HSP*
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7143350	7143351	7143352	7143353
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Zählerplätze	1	1	1	1
Tarifplatz	-	-	1	1
Verteilerreihen	3	3	-	-
Hauptschalter plombierbar	1	1	1	1
Ausstattung	1x HLAk 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAk 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAk	1x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



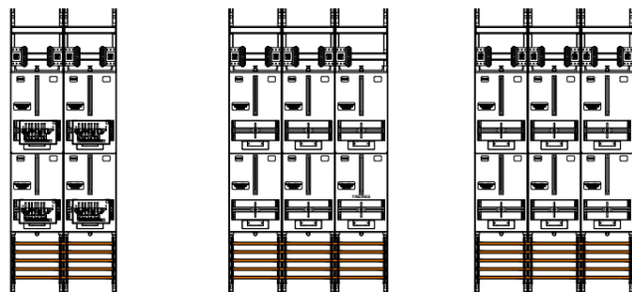
Typ	Z16-HSP	Z16-10-10L-HSP*	Z16L-HSP*	Z16ZR6-HSP
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7143355	7143356	7143357	7143359
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 500 mm
Felder	1	1	1	2
Zählerplätze	2	2	2	3
Tarifplatz	-	-	-	1
Hauptschalter plombierbar	2	2	2	3
Ausstattung	2x HLAk	2x HLAk	2x HLAk	3x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 10 mm² mit plombierbarem Hauptschalter

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)

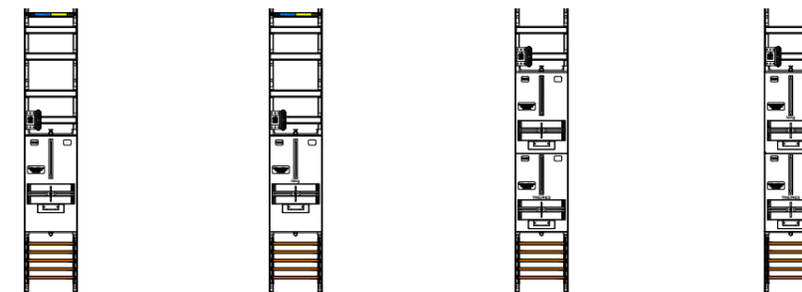


Typ	Z216-HSP	Z216ZR6-HSP	Z316-HSP
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7143360	7143361	7143362
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.350 x 500 mm	1.350 x 750 mm	1.350 x 250 mm
Felder	2	3	3
Zählerplätze	4	5	6
Tarifplatz	-	1	-
Hauptschalter plombierbar	4	5	6
Ausstattung	4x HLAk	5x HLAk	6x HLAk

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 10 mm² mit sperrbarem Hauptschalter

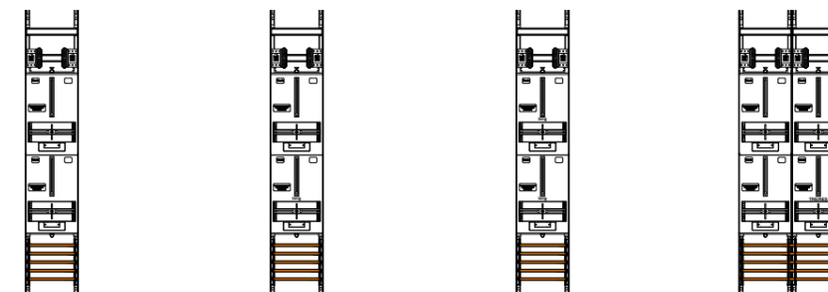
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



Typ	VZ6-HSS	VZ6L-HSS*	ZR6-HSS	ZR6L-HSS*
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7143400	7143401	7143402	7143403
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Zählerplätze	1	1	1	1
Tarifplatz	-	-	1	1
Verteilerreihen	3	3	-	-
Hauptschalter sperrbar	1	1	1	1
Ausstattung	1x HLAk 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAk 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAk	1x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



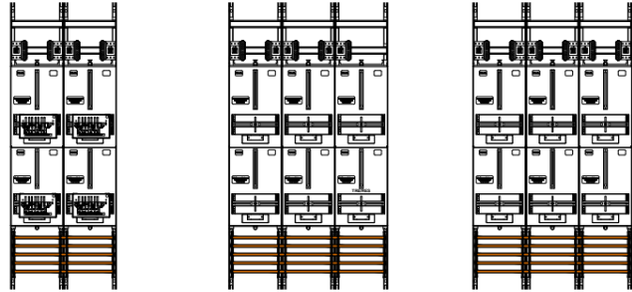
Typ	Z16-HSS	Z16-10L-HSS*	Z16L-HSS*	Z16ZR6-HSS
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7143405	7143406	7143407	7143409
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 500 mm
Felder	1	1	1	2
Zählerplätze	2	2	2	3
Tarifplatz	-	-	-	1
Hauptschalter sperrbar	2	2	2	3
Ausstattung	2x HLAk	2x HLAk	2x HLAk	3x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 10 mm² mit sperrbarem Hauptschalter

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)

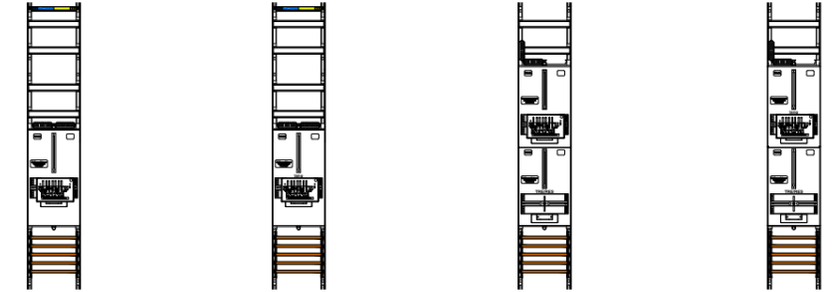


Typ	Z216-HSS	Z216ZR6-HSS	Z316-HSS
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7143410	7143411	7143412
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.350 x 500 mm	1.350 x 750 mm	1.350 x 250 mm
Felder	2	3	3
Zählerplätze	4	5	6
Tarifplatz	-	1	-
Hauptschalter sperrbar	4	5	6
Ausstattung	4x HLAk	5x HLAk	6x HLAk

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 10 mm² mit Zählersteckklemme

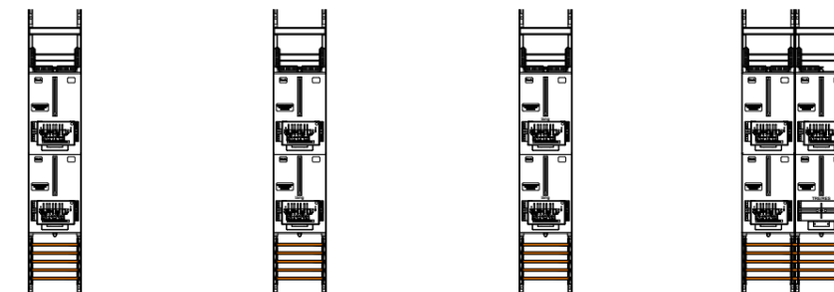
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



Typ	VZ6-ZSK	VZ6L-ZSK*	ZR6-ZSK	ZR6L-ZSK*
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7143450	7143451	7143452	7143453
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Zählerplätze	1	1	1	1
Tarifplatz	-	-	1	1
Verteilerreihen	3	3	-	-
Zählersteckklemme	1	1	1	1
Ausstattung	2x HLAk 1x PE-N-Steckklemme	2x HLAk 1x PE-N-Steckklemme	2x HLAk	2x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



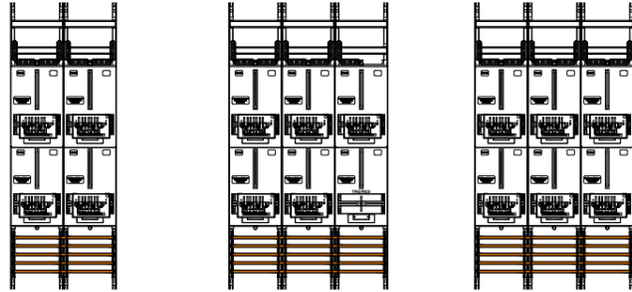
Typ	Z16-ZSK	Z16-10-10L-ZSK*	Z16L-ZSK*	Z16ZR6-ZSK
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7143455	7143456	7143457	7143459
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 500 mm
Felder	1	1	1	2
Zählerplätze	2	2	2	3
Tarifplatz	-	-	-	1
Zählersteckklemme	2	2	2	3
Ausstattung	4x HLAk	4x HLAk	4x HLAk	6x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 10 mm² mit Zählersteckklemme

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)

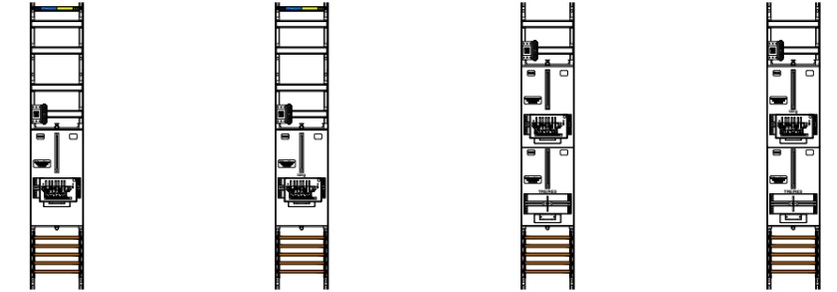


Typ	Z216-ZSK	Z216ZR6-ZSK	Z316-ZSK
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7143460	7143461	7143462
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.350 x 500 mm	1.350 x 750 mm	1.350 x 750 mm
Felder	2	3	3
Zählerplätze	4	5	6
Tarifplatz	-	1	-
Zählersteckklemme	4	5	6
Ausstattung	8x HLAk	10x HLAk	12x HLAk

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 10 mm² mit plombierbarem Hauptschalter und Zählersteckklemme

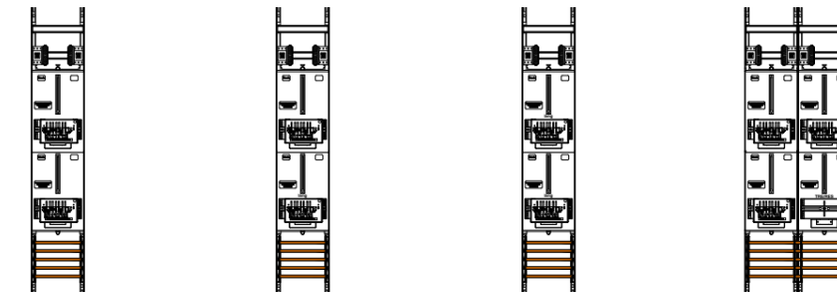
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



Typ	VZ6-ZSK-HSP	VZ6L-ZSK-HSP*	ZR6-ZSK-HSP	ZR6L-ZSK-HSP*
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7143500	7143501	7143502	7143503
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Zählerplätze	1	1	1	1
Tarifplatz	-	-	1	1
Verteilerreihen	3	3	-	-
Zählersteckklemme	1	1	1	1
Hauptschalter plombierbar	1	1	1	1
Ausstattung	1x HLAk 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAk 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAk	1x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



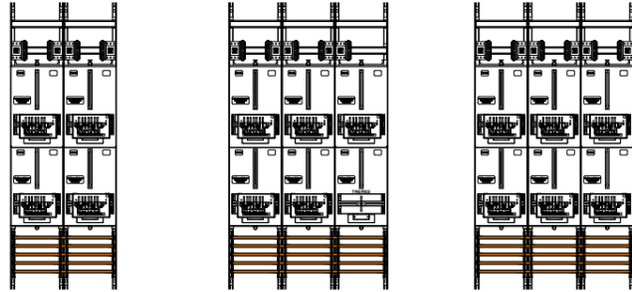
Typ	Z16-ZSK-HSP	Z16-10-10L-ZSK-HSP*	Z16L-ZSK-HSP*	Z16ZR6-ZSK-HSP
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7143505	7143506	7143507	7143509
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 500 mm
Felder	1	1	1	2
Zählerplätze	2	2	2	3
Tarifplatz	-	-	-	1
Zählersteckklemme	2	2	2	3
Hauptschalter plombierbar	2	2	2	3
Ausstattung	2x HLAk	2x HLAk	2x HLAk	3x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 10 mm² mit plombierbarem Hauptschalter und Zählersteckklemme

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)

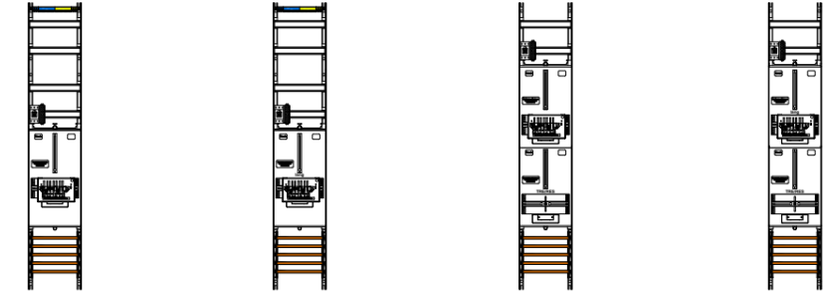


Typ	Z216-ZSK-HSP	Z216ZR6-ZSK-HSP	Z316-ZSK-HSP
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7143510	7143511	7143512
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.350 x 500 mm	1.350 x 750 mm	1.350 x 750 mm
Felder	2	3	3
Zählerplätze	4	5	6
Tarifplatz	-	1	-
Zählersteckklemme	4	5	6
Hauptschalter plombierbar	4	5	6
Ausstattung	4x HLAk	5x HLAk	6x HLAk

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 10 mm² mit sperrbarem Hauptschalter und Zählersteckklemme

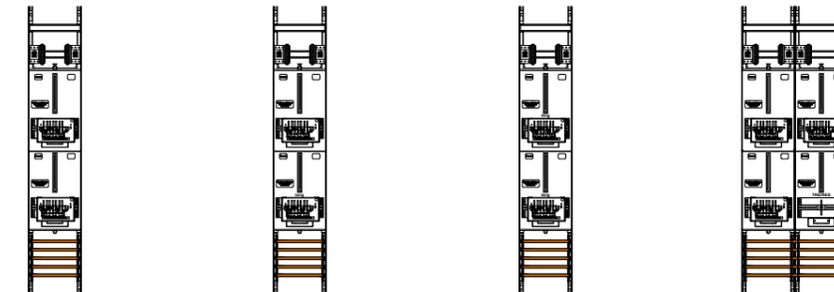
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



Typ	VZ6-ZSK-HSS	VZ6L-ZSK-HSS*	ZR6-ZSK-HSS	ZR6L-ZSK-HSS*
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7143550	7143551	7143552	7143553
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Zählerplätze	1	1	1	1
Tarifplatz	-	-	1	1
Verteilerreihen	3	3	-	-
Zählersteckklemme	1	1	1	1
Hauptschalter plombierbar	1	1	1	1
Ausstattung	1x HLAk 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAk 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAk	1x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



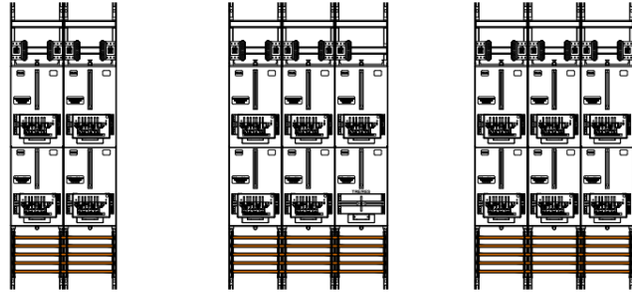
Typ	Z16-ZSK-HSS	Z16-10-10L-ZSK-HSS*	Z16L-ZSK-HSS*	Z16ZR6-ZSK-HSS
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7143555	7143556	7143557	7143559
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 9
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 500 mm
Felder	1	1	1	2
Zählerplätze	2	2	2	3
Tarifplatz	-	-	-	1
Zählersteckklemme	2	2	2	3
Hauptschalter plombierbar	2	2	2	3
Ausstattung	2x HLAk	2x HLAk	2x HLAk	3x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 10 mm² mit sperrbarem Hauptschalter und Zählersteckklemme

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)

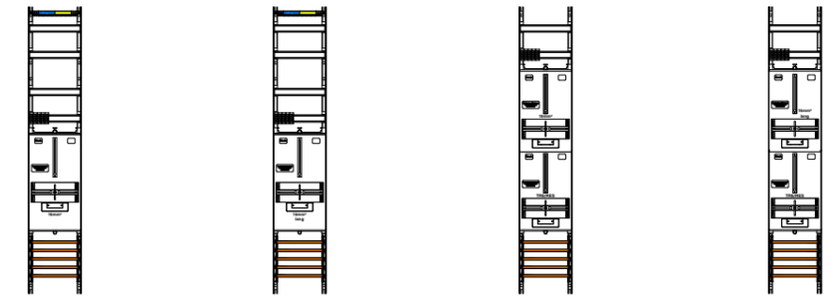


Typ	Z216-ZSK-HSS	Z216ZR6-ZSK-HSS	Z316-ZSK-HSS
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld
Artikel-Nr.	7143560	7143561	7143562
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B	1.350 x 500 mm	1.350 x 750 mm	1.350 x 750 mm
Felder	2	3	3
Zählerplätze	4	5	6
Tarifplatz	-	1	-
Zählersteckklemme	4	5	6
Hauptschalter plombierbar	4	5	6
Ausstattung	4x HLAK	5x HLAK	6x HLAK

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 16 mm²

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



Typ	VZ6-16	VZ6-16L*	ZR6-16	ZR6-16L*
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7143313	7143314	7143315	7143316
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Zählerplatz	1	1	1	1
Tarifplatz	-	-	1	1
Verteilerreihen	3	3	-	-
Ausstattung	1x HLAK 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAK 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAK	1x HLAK

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 16 mm² mit plombierbarem Hauptschalter

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



Typ	VZ6-16-HSP	VZ6-16L-HSP*	ZR6-16-HSP	ZR6-16L-HSP*
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7143363	7143364	7143365	7143366
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Zählerplätze	1	1	1	1
Tarifplatz	-	-	1	1
Verteilerreihen	3	3	-	-
Hauptschalter plombierbar	1	1	1	1
Ausstattung	1x HLAK 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAK 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAK	1x HLAK

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 16 mm² mit sperrbarem Hauptschalter

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



Typ	VZ6-16-HSS	VZ6-16L-HSS*	ZR6-16-HSS	ZR6-16-HSS*
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7143413	7143414	7143415	7143416
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Zählerplätze	1	1	1	1
Tarifplatz	-	-	1	1
Verteilerreihen	3	3	-	-
Hauptschalter sperrbar	1	1	1	1
Ausstattung	1x HLAk 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAk 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAk	1x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 16 mm² mit Zählersteckklemme

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



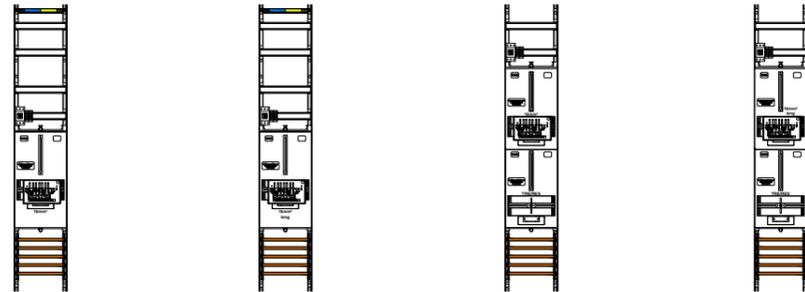
Typ	VZ6-16-ZSK	VZ6-16L-ZSK*	ZR6-16-ZSK	ZR6-16-ZSK*
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7143463	7143464	7143465	7143466
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Zählerplätze	1	1	1	1
Tarifplatz	-	-	1	1
Verteilerreihen	3	3	-	-
Zählersteckklemme	1	1	1	1
Ausstattung	1x HLAk 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAk 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAk	1x HLAk

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 16 mm² mit plombierbarem Hauptschalter und Zählersteckklemme

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



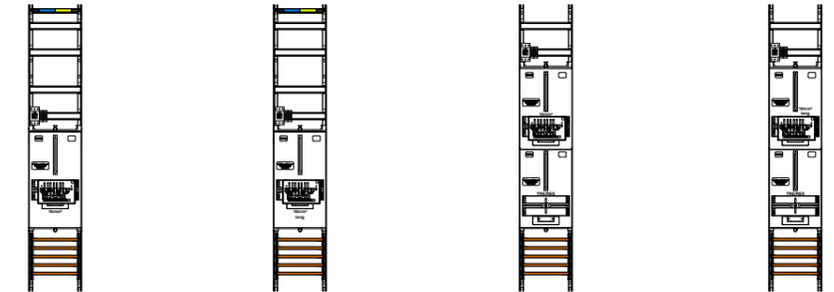
Typ	VZ6-16-ZSK-HSP	VZ6-16L-ZSK-HSP*	ZR6-16-ZSK-HSP	ZR6-16L-ZSK-HSP*
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7143513	7143514	7143515	7143516
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Zählerplätze	1	1	1	1
Tarifplatz	-	-	1	1
Verteilerreihen	3	3	-	-
Zählersteckklemme	1	1	1	1
Hauptschalter plombierbar	1	1	1	1
Ausstattung	1x HLAK 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAK 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAK	1x HLAK

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

Zählerfeld 3.HZ

Verdrahtung 16 mm² mit sperrbarem Hauptschalter und Zählersteckklemme

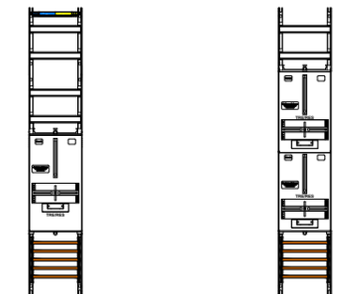
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



Typ	VZ6-16-ZSK-HSS	VZ6-16L-ZSK-HSS*	ZR6-16-ZSK-HSS	ZR6-16L-ZSK-HSS*
Ausführung	Zählerfeld	Zählerfeld	Zählerfeld / TRE	Zählerfeld / TRE
Artikel-Nr.	7143563	7143564	7143565	7143566
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Zählerplätze	1	1	1	1
Tarifplatz	-	-	1	1
Verteilerreihen	3	3	-	-
Zählersteckklemme	1	1	1	1
Hauptschalter sperrbar	1	1	1	1
Ausstattung	1x HLAK 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAK 1x PE-N-Steckklemme	1x HLAK	1x HLAK

* Mit langer Zuleitung z.B. für PV-Anlagen

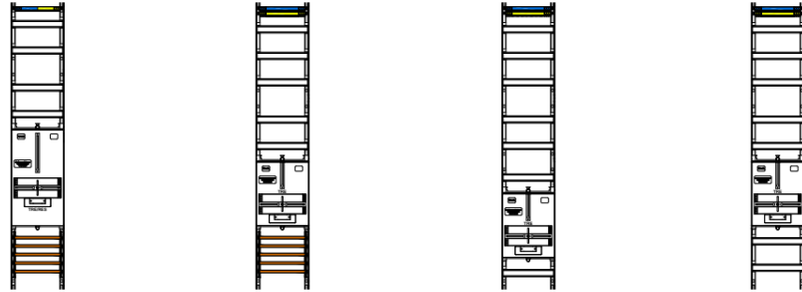
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig
passend für
Leergehäuse IP31/43 (ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54 (ZF141-ZF145)



Typ	VR6**	R16**
Ausführung	Reservefeld	Reservefeld
Artikel-Nr.	7143601	7143602
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1
Reserveplätze	1	2
Verteilerreihen	4	-
Ausstattung	1x PE-N-Steckklemme	-

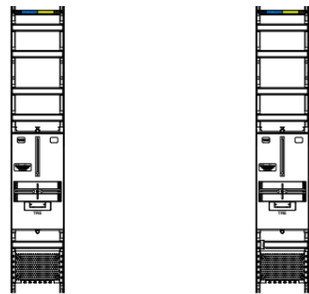
** Empfohlener Zukauf: Zählerbefestigungsschrauben (ZB3) für TRE

passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54
(ZF141-ZF145)



Typ	VR6	TS9*	TH3*	TH6*
Ausführung	Tariffeld 450 mm	Tariffeld 300 mm	Tariffeld 300 mm	Tariffeld 300 mm
Artikel-Nr.	7143601	7143610	7143611	7143612
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Tarifplatz	1	1	1	1
Verteilerreihen	4	5	6	5
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)	Sammelschiensystem 5-polig	Sammelschiensystem 5-polig	Hutschiene	Hutschiene
Ausstattung	1x PE-N-Steckklemme	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme

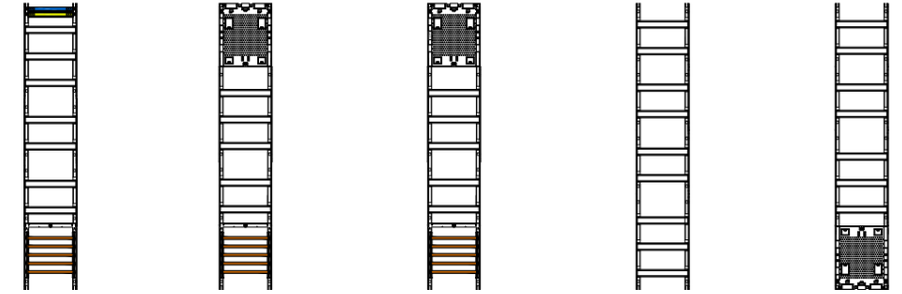
passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54
(ZF141-ZF145)



Typ	TRE14APZO*	TRE14APZ*
Ausführung	Tariffeld 450 mm	Tariffeld 450 mm
Artikel-Nr.	7143613	7143614
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.050 x 250 mm	1.050 x 250 mm
Felder	1	1
Verteilerreihen	2	2
APZ-Platz	✓	✓
Tarifplatz	1	1
Ausstattung	APZ-Platz ohne APL-Set	APZ-Platz inkl. APL-Set

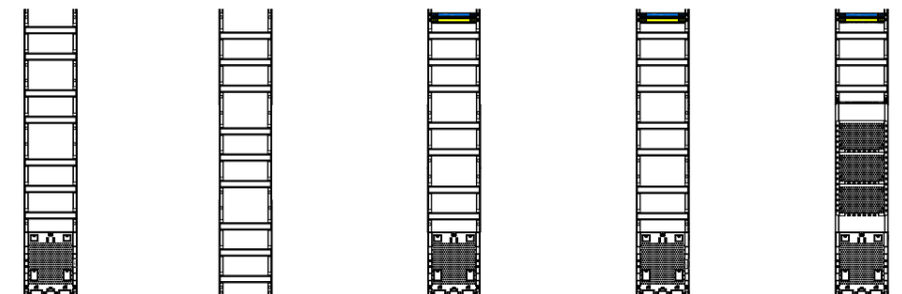
*Nur nach Rücksprache mit EVU

passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54
(ZF141-ZF145)



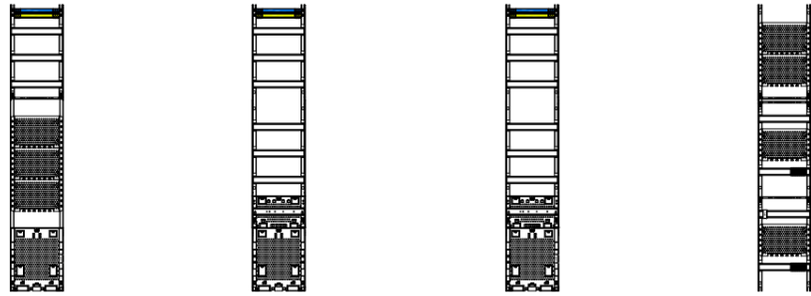
Typ	VS6	9RFZAPZOS	9RFZAPZS	VG9	VG9APZO
Ausführung	Verteilerfeld	Verteilerfeld	Verteilerfeld	Verteilerfeld	Verteilerfeld
Artikel-Nr.	7143640	7143643	7143644	7143620	7143621
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1	1	1
Verteilerreihen	7	5	5	9	7
APZ-Platz	-	✓	✓	-	✓
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)	Sammelschiensystem 5-polig	Sammelschiensystem 5-polig	Sammelschiensystem 5-polig	-	-
Ausstattung	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme	APZ-Platz ohne APL-Set	APZ-Platz inkl. APL-Set	geschl. Abdeckung auf den zwei oberen Reihen	geschl. Abdeckung auf den zwei oberen Reihen APZ-Platz ohne APL-Set

passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54
(ZF141-ZF145)



Typ	VG9APZ	V19	V19APZO	V19APZ	V19APZOM
Ausführung	Verteilerfeld	Verteilerfeld	Verteilerfeld	Verteilerfeld	Verteilerfeld
Artikel-Nr.	7143622	7143625	7143626	7143627	7143628
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1	1	1
Verteilerreihen	7	9	7	7	3
APZ-Platz	✓	-	✓	✓	✓
Ausstattung	geschl. Abdeckung auf den zwei oberen Reihen APZ-Platz inkl. APL-Set	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme APZ-Platz ohne APL-Set	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme APZ-Platz inkl. APL-Set	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme APZ-Platz ohne APL-Set

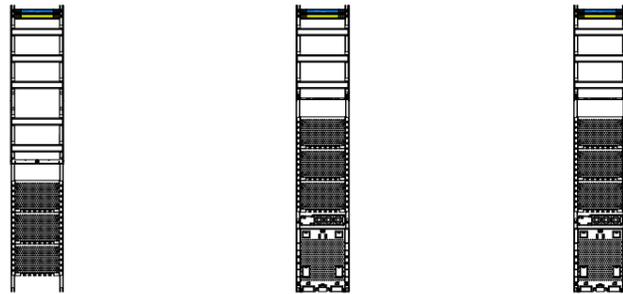
passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54
(ZF141-ZF145)



Typ	V19APZM	V19APZORFZ	V19APZRFZ	V19APZ-SWM*
Ausführung	Verteilerfeld	Verteilerfeld	Verteilerfeld	Verteilerfeld
Artikel Nr.	7143629	7143630	7143631	7143632
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Verteilerreihen	3	6	6	5
RfZ	-	✓	✓	✓
APZ-Platz	✓	✓	✓	✓
Ausstattung	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme APZ-Platz inkl. APL-Set	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme APZ-Platz ohne APL-Set	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme APZ-Platz inkl. APL-Set	APZ-Platz inkl. APL-Set Steuerleitungs- querverdrahtung

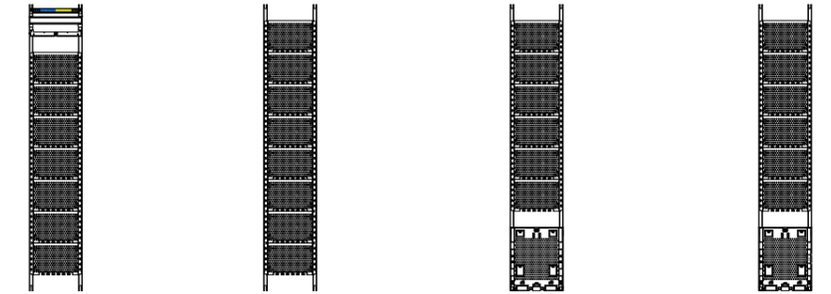
*Verteilerfeld für Stadtwerke München

passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54
(ZF141-ZF145)



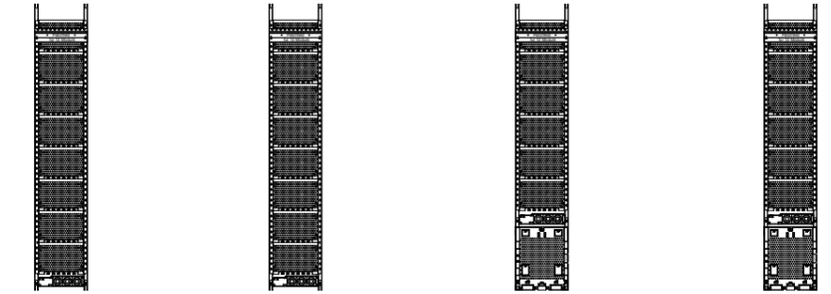
Typ	VK9	VK9APZO	VK9APZ
Ausführung	Kombinationsfeld	Kombinationsfeld	Kombinationsfeld
Artikel-Nr.	7143650	7143651	7143652
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1
Verteilerreihen	5	3	3
Kommunikation	✓	✓	✓
APZ-Platz	-	✓	✓
Ausstattung	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme APZ-Platz ohne APL-Set 3-fach Steckdose	1x N-N-Steckklemme 1x PE-Steckklemme APZ-Platz inkl. APL-Set 3-fach Steckdose

passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54
(ZF141-ZF145)



Typ	K19	KX9	KX9APZO	KX9APZ
Ausführung	Kommunikationsfeld	Kommunikationsfeld	Kommunikationsfeld	Kommunikationsfeld
Artikel-Nr.	7143660	7143661	7143662	7143663
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Verteilerreihen	1	-	-	-
Kommunikation	✓	✓	✓	✓
APZ-Platz	-	-	✓	✓
Ausstattung	1x PE-N-Steckklemme	-	APZ-Platz ohne APL-Set	APZ-Platz inkl. APL-Set

passend für
Leergehäuse IP31/43
(ZA141-ZA145);
Leergehäuse IP54
(ZF141-ZF145)



Typ	KX9-MP1	KX9-MP2	KX9APZ-MP1	KX9APZ-MP2
Ausführung	Kommunikationsfeld	Kommunikationsfeld	Kommunikationsfeld	Kommunikationsfeld
Artikel-Nr.	7143680	7143681	7143682	7143683
VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18	1 / 1 / 18
H x B	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm	1.350 x 250 mm
Felder	1	1	1	1
Verteilerreihen	-	-	-	-
Kommunikation	✓	✓	✓	✓
APZ-Platz	-	-	✓	✓
Ausstattung	1x 3-fach Steckdose (STECKD3K) 1x Geräteklammer-Set (GK45) 10x Kabelklammer (KKL) 1x Patchfeld (ZSPATCH12) 6x Keystone-Modul (RJ45)	1x 3-fach Steckdose (STECKD3K) 1x Geräteklammer-Set (GK45) 10x Kabelklammer (KKL) 1x Patchfeld (ZSPATCH12)	1x 3-fach Steckdose (STECKD3K) 1x Geräteklammer-Set (GK45) 10x Kabelklammer (KKL) 1x Patchfeld (ZSPATCH12) 6x Keystone-Modul (RJ45)	1x 3-fach Steckdose (STECKD3K) 1x Geräteklammer-Set (GK45) 10x Kabelklammer (KKL) 1x Patchfeld (ZSPATCH12)

Komplettschränke

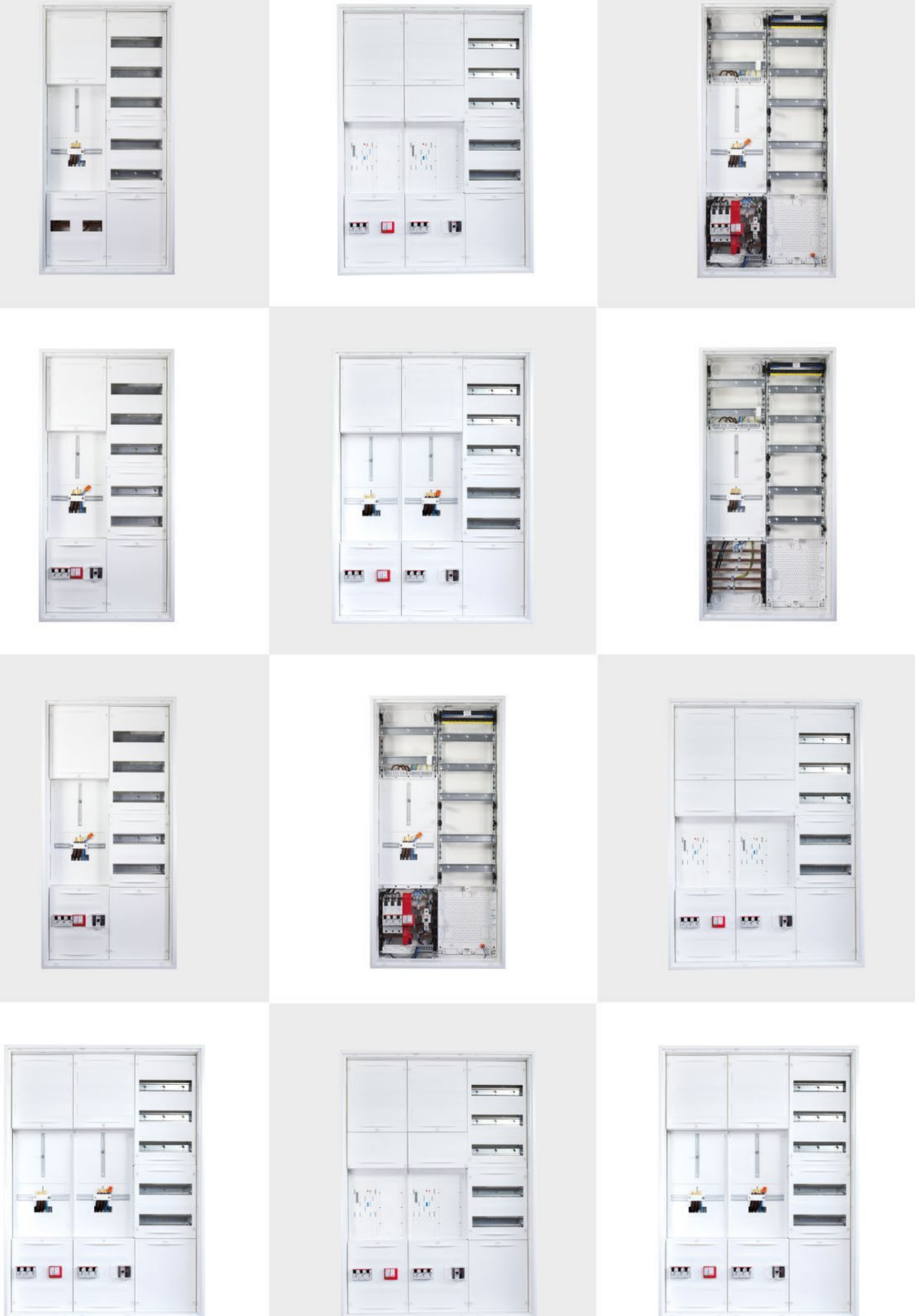
Ein Schrank, ein Paket

Die f-tronic® Komplettschränke mit stabilem Stahlblechgehäuse und modularem Einbausystem sind die optimale Lösung für viele Standardanwendungen für ein bis drei Zählerplätze. Wir bieten eine vielfältige Auswahl an Zählerschränken für die Zählerformen eHZ und 3.HZ an. Die Auswahl reicht von einem einfachen Zählerschrank mit Zählerfeld und Verteilerfeld bis hin zum Zählerschrank mit vormontiertem SLS-Schalter, Überspannungsschutz und Absicherungspaket, womit die Spannungsversorgung für den APZ und RFZ schon eingebaut ist.

Wählbar sind die bereits vormontierten Zähleranlagen mittels Artikelnummer für die Standardanwendungen oder individuell geplant mit unserem Projektteam. Dieser Service spart wertvolle Zeit und Geld.

Zähler-Komplettschrank69

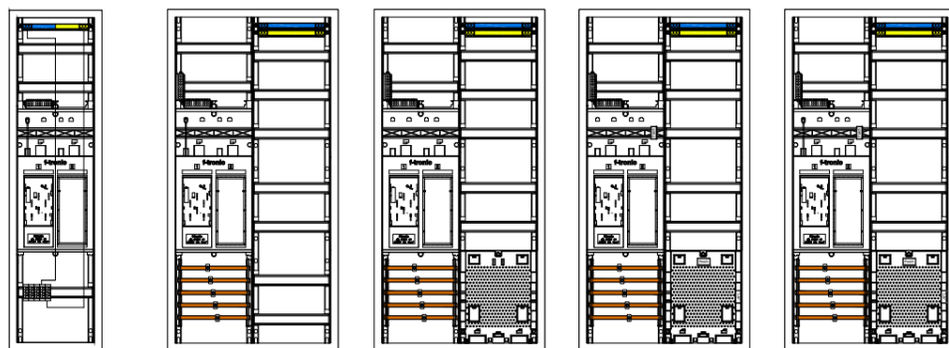
1 Zählerplatz eHZ Verdrahtung 10 mm²	69
2 Zählerplätze eHZ Verdrahtung 10 mm²	74
3 Zählerplätze eHZ Verdrahtung 10 mm²	82
Erweiterungsschrank E-Mobilität	85
1 Zählerplatz eHZ Verdrahtung 16 mm²	86
2 Zählerplätze eHZ Verdrahtung 16 mm²	90
1 Zählerplatz 3.HZ Verdrahtung 10 mm²	94
2 Zählerplätze 3.HZ Verdrahtung 10 mm²	98
1 Zählerplatz 3.HZ Verdrahtung 16 mm²	101
2 Zählerplätze 3.HZ Verdrahtung 16 mm²	104
Spannungsversorgung	107



Komplettschrank

1 Zählerplatz eHZ mit Verdrahtung 10 mm²

- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



empfohlener Zukauf
Rangierkanal

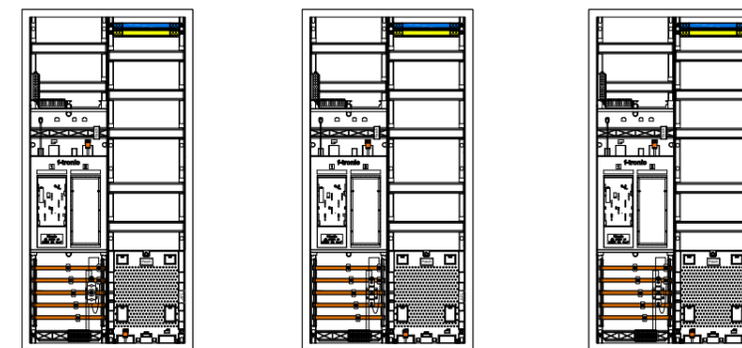
Typ	EHZ711HDS*	EHZ721VDS	EHZ721APZL	EHZ721APZODS	EHZ721APZ
Artikel-Nr.	7195006	7195008	7195050	7195051	7195098
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 15	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 300 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm
Felder	1	2	2	2	2
Zählerplätze	1	1	1	1	1
Reserveplätze	1	1	1	1	1
Verteilerreihen	-	7	5	5	5
APZ-Platz	-	-	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	✓	✓	-	-	✓
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)	Hutschiene	Sammelschienen-system 5-polig	Sammelschienen-system 5-polig	Sammelschienen-system 5-polig	Sammelschienen-system 5-polig

*Nur nach Rücksprache mit EVU

Komplettschrank

1 Zählerplatz eHZ mit Verdrahtung 10 mm²

- **Spannungsversorgung**
- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger
Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

Typ	EHZ721APZD01	EHZ721APZB6	EHZ721APZB10
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
Artikel-Nr.	7195099	7195117	7195135
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm
Felder	2	2	2
Zählerplätze	1	1	1
Reserveplätze	1	1	1
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	✓	✓	✓
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGB6	SPVGB10

Komplettschrank

1 Zählerplatz eHZ mit Verdrahtung 10 mm²

- SLS-Schalter
- **Spannungsversorgung**
- Sammelschielenklemmen (SSK16)
- Sammelschielenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschielen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

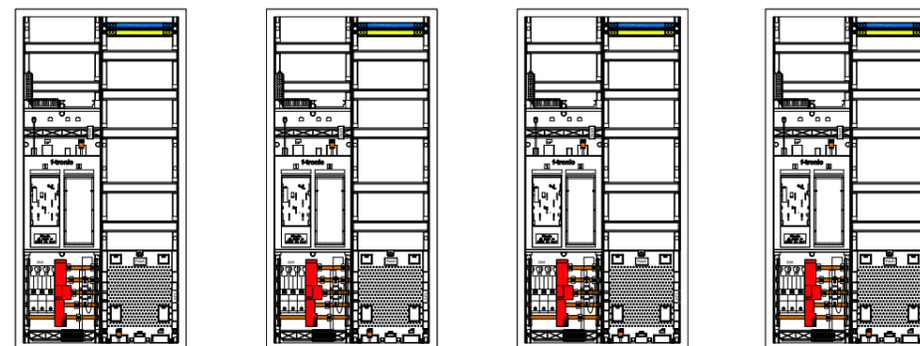
Typ	EHZ721APZ35B6	EHZ721APZ40B6	EHZ721APZ50B6	EHZ721APZ63B6
Artikel-Nr.	7195119	7195120	7195121	7195122
Spannungsversorgung	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6
Typ	EHZ721APZ35B10	EHZ721APZ40B10	EHZ721APZ50B10	EHZ721APZ63B10
Artikel-Nr.	7195137	7195138	7195139	7195140
Spannungsversorgung	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10
Typ	EHZ721APZ35D01	EHZ721APZ40D01	EHZ721APZ50D01	EHZ721APZ63D01
Artikel-Nr.	7195101	7195102	7195103	7195104
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm			
Felder	2	2	2	2
Zählerplätze	1	1	1	1
Reserveplätze	1	1	1	1
Verteilerreihen	5	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	✓	✓	✓	✓
SLS	35A, 3-polig	40A, 3-polig	50A, 3-polig	63A, 3-polig

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

1 Zählerplatz eHZ mit Verdrahtung 10 mm²

- SLS-Schalter
- **Überspannungsschutz für Gebäude ohne äußeren Blitzschutz**
- **Spannungsversorgung**
- Sammelschielenklemmen (SSK16)
- Sammelschielenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschielen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

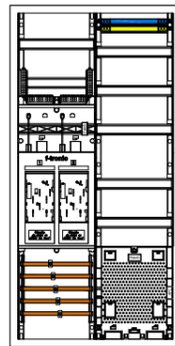
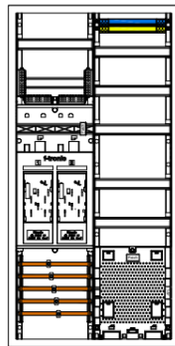
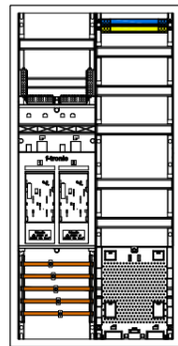
Typ	EHZ721APZ35B6ÜS	EHZ721APZ40B6ÜS	EHZ721APZ50B6ÜS	EHZ721APZ63B6ÜS
Artikel-Nr.	7195123	7195124	7195125	7195126
Spannungsversorgung	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6
Typ	EHZ721APZ35B10ÜS	EHZ721APZ40B10ÜS	EHZ721APZ50B10ÜS	EHZ721APZ63B10ÜS
Artikel-Nr.	7195141	7195142	7195143	7195144
Spannungsversorgung	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10
Typ	EHZ721APZ35D01ÜS	EHZ721APZ40D01ÜS	EHZ721APZ50D01ÜS	EHZ721APZ63D01ÜS
Artikel-Nr.	7195105	7195106	7195107	7195108
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm			
Felder	2	2	2	2
Zählerplätze	1	1	1	1
Reserveplätze	1	1	1	1
Verteilerreihen	5	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	✓	✓	✓	✓
SLS	35A, 3-polig	40A, 3-polig	50A, 3-polig	63A, 3-polig
Überspannungsschutz	✓	✓	✓	✓

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

2 Zählerplätze eHZ mit Verdrahtung 10 mm²

- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



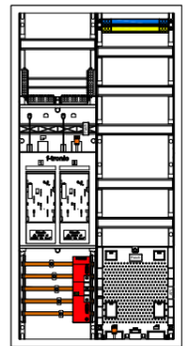
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf Rangierkanal

Typ	EHZ722APZL	EHZ722APZODS	EHZ722APZ
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
Artikel-Nr.	7195250	7195251	7195252
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm
Felder	2	2	2
Zählerplätze	2	2	2
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	-	-	✓

Komplettschrank

2 Zählerplätze eHZ mit Verdrahtung 10 mm²

- **Überspannungsschutz für Gebäude ohne äußeren Blitzschutz inklusive Spannungsversorgung**
- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf Rangierkanal

Typ	EHZ722APZÜSB6	EHZ722APZÜSB10
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank
Artikel-Nr.	7195253	7195254
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm
Felder	2	2
Zählerplätze	2	2
Verteilerreihen	5	5
APZ-Platz	✓	✓
Datenschnittstelle	✓	✓
ÜSS mit Spannungsversorgung	ÜSB6	ÜSB10

Komplettschrank

2 Zählerplätze eHZ mit Verdrahtung 10 mm²

- SLS-Schalter
- Überspannungsschutz für Gebäude ohne äußeren Blitzschutz inklusive Spannungsversorgung
- Sammelschiene (SSK16)
- Sammelschieneisolation (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiene-System 5-polig
empfohlener Zukauf Rangierkanal

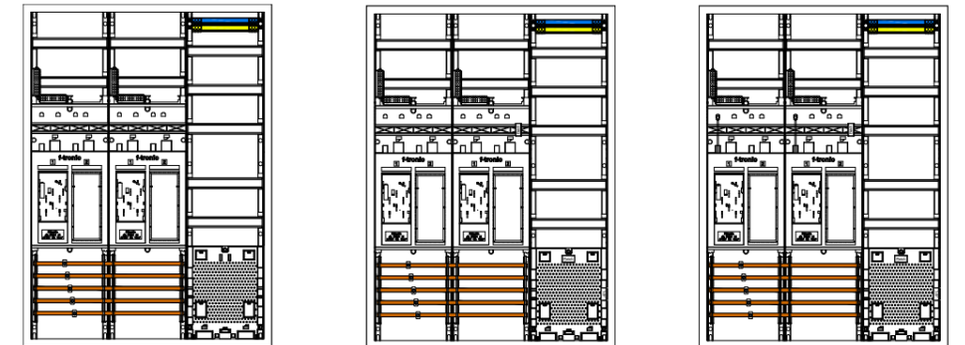
Typ	EZH722APZ35ÜSB6	EZH722APZ40ÜSB6	EZH722APZ50ÜSB6	EZH722APZ63ÜSB6
Artikel-Nr.	7195262	7195263	7195264	7195265
ÜSS mit Spannungsversorgung	ÜSB6	ÜSB6	ÜSB6	ÜSB6
Typ	EZH722APZ35ÜSB10	EZH722APZ40ÜSB10	EZH722APZ50ÜSB10	EZH722APZ63ÜSB10
Artikel-Nr.	7195269	7195270	7195271	7195272
ÜSS mit Spannungsversorgung	ÜSB10	ÜSB10	ÜSB10	ÜSB10
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm			
Felder	2	2	2	2
Zählerplätze	2	2	2	2
Verteilerreihen	5	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	✓	✓	✓	✓
SLS	35A, 3-polig	40A, 3-polig	50A, 3-polig	63A, 3-polig

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

2 Zählerplätze eHZ mit Verdrahtung 10 mm²

- Sammelschiene (SSK16)
- Sammelschieneisolation (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiene-System 5-polig
empfohlener Zukauf Rangierkanal

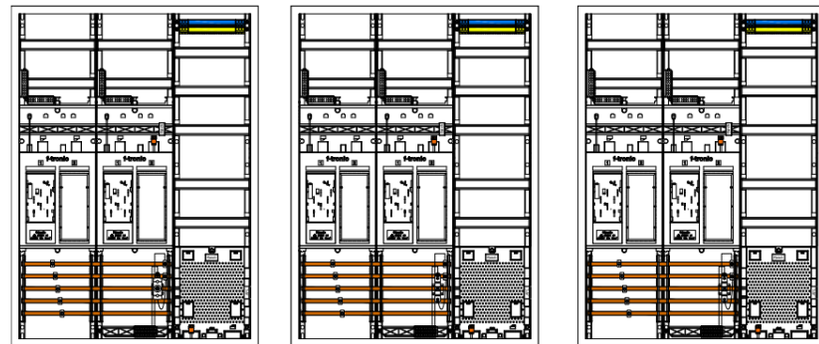
Typ	EZH732APZL	EZH732APZODS	EZH732APZ
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
Artikel-Nr.	7195500	7195501	7195568
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm
Felder	3	3	3
Zählerplätze	2	2	2
Reserveplätze	2	2	2
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	-	-	✓

Optionales Zubehör ab Seite 133.

Komplettschrank

2 Zählerplätze eHZ mit Verdrahtung 10 mm²

- **Spannungsversorgung**
- Sammelschielenklemmen (SSK16)
- Sammelschielenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschielen-system 5-polig
empfohlener Zukauf Rangierkanal

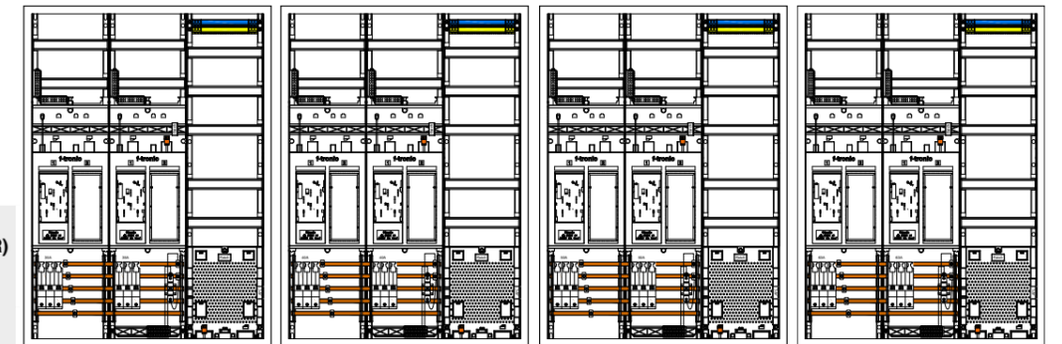
Typ	EHZ732APZD01	EHZ732APZB6	EHZ732APZB10
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
Artikel-Nr.	7195569	7195591	7195613
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm
Felder	3	3	3
Zählerplätze	2	2	2
Reserveplätze	2	2	2
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	✓	✓	✓
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGB6	SPVGB10

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

2 Zählerplätze eHZ mit Verdrahtung 10 mm²

- **SLS-Schalter**
- **Spannungsversorgung**
- Sammelschielenklemmen (SSK16)
- Sammelschielenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschielen-system 5-polig
empfohlener Zukauf Rangierkanal

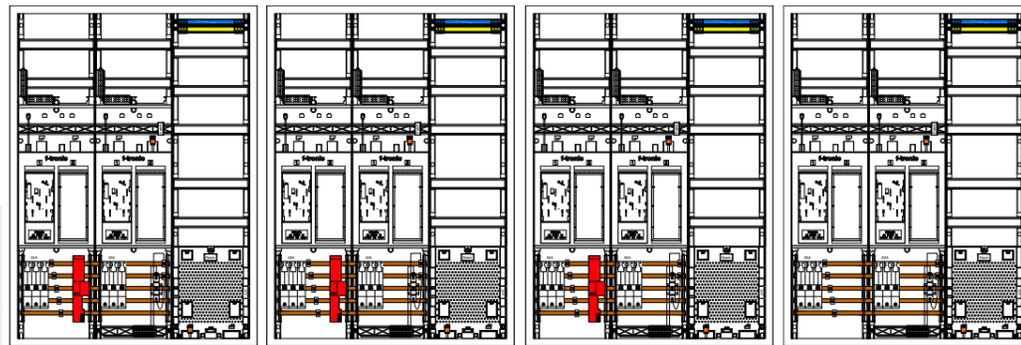
Typ	EHZ732APZ35B6	EHZ732APZ40B6	EHZ732APZ50B6	EHZ732APZ63B6
Artikel-Nr.	7195593	7195594	7195595	7195596
Spannungsversorgung	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6
Typ	EHZ732APZ35B10	EHZ732APZ40B10	EHZ732APZ50B10	EHZ732APZ63B10
Artikel-Nr.	7195615	7195616	7195617	7195618
Spannungsversorgung	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10
Typ	EHZ732APZ35D01	EHZ732APZ40D01	EHZ732APZ50D01	EHZ732APZ63D01
Artikel-Nr.	7195571	7195572	7195573	7195574
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm			
Felder	3	3	3	3
Zählerplätze	2	2	2	2
Reserveplätze	2	2	2	2
Verteilerreihen	5	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	✓	✓	✓	✓
SLS	35A, 3-polig	40A, 3-polig	50A, 3-polig	63A, 3-polig

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

2 Zählerplätze eHZ mit Verdrahtung 10 mm²

- SLS-Schalter
- Überspannungsschutz für Gebäude ohne äußeren Blitzschutz
- Spannungsversorgung
- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf Rangierkanal

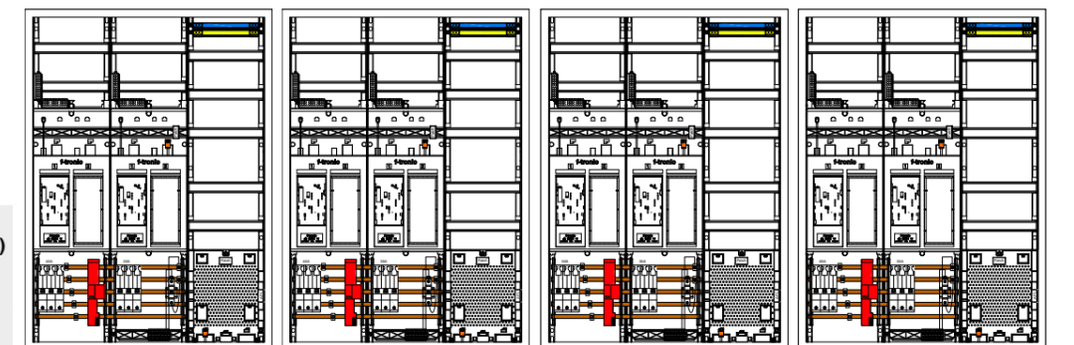
Typ	EHZ732APZ35B6ÜS	EHZ732APZ40B6ÜS	EHZ732APZ50B6ÜS	EHZ732APZ63B6ÜS
Artikel-Nr.	7195597	7195598	7195599	7195600
Spannungsversorgung	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6
Typ	EHZ732APZ35B10ÜS	EHZ732APZ40B10ÜS	EHZ732APZ50B10ÜS	EHZ732APZ63B10ÜS
Artikel-Nr.	7195619	7195620	7195621	7195622
Spannungsversorgung	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10
Typ	EHZ732APZ35D01ÜS	EHZ732APZ40D01ÜS	EHZ732APZ50D01ÜS	EHZ732APZ63D01ÜS
Artikel-Nr.	7195575	7195576	7195577	7195578
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm			
Felder	3	3	3	3
Zählerplätze	2	2	2	2
Reserveplätze	2	2	2	2
Verteilerreihen	5	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	✓	✓	✓	✓
SLS	35A, 3-polig	40A, 3-polig	50A, 3-polig	63A, 3-polig
ÜSS	✓	✓	✓	✓

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

2 Zählerplätze eHZ mit Verdrahtung 10 mm²

- SLS-Schalter
- Überspannungsschutz für Gebäude ohne äußeren Blitzschutz
- Spannungsversorgung
- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf Rangierkanal

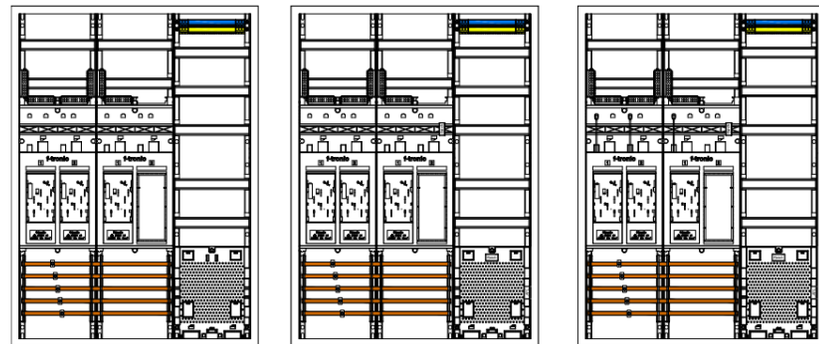
Typ	EHZ732APZ4025B6ÜS	EHZ732APZ4035B6ÜS	EHZ732APZ5035B6ÜS	EHZ732APZ6335B6ÜS
Artikel-Nr.	7195601	7195602	7195603	7195604
Spannungsversorgung	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6
Typ	EHZ732APZ4025B10ÜS	EHZ732APZ4035B10ÜS	EHZ732APZ5035B10ÜS	EHZ732APZ6335B10ÜS
Artikel-Nr.	7195623	7195624	7195625	7195626
Spannungsversorgung	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10
Typ	EHZ732APZ4025D01ÜS	EHZ732APZ4035D01ÜS	EHZ732APZ5035D01ÜS	EHZ732APZ6335D01ÜS
Artikel-Nr.	7195579	7195580	7195581	7195582
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm
Felder	3	3	3	3
Zählerplätze	2	2	2	2
Reserveplätze	2	2	2	2
Verteilerreihen	5	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	✓	✓	✓	✓
SLS	40A, 3-polig / 25A 3-polig	40A, 3-polig	50A, 3-polig	63A, 3-polig
ÜSS	✓	✓	✓	✓

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

3 Zählerplätze eHZ mit Verdrahtung 10 mm²

- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf Rangierkanal

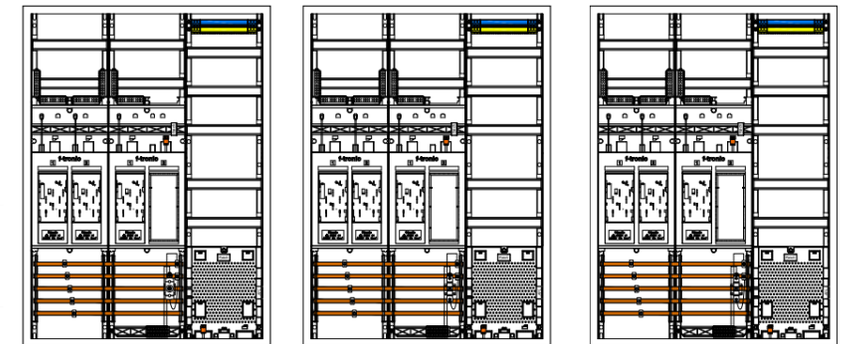
Typ	EHZ733APZL	EHZ733APZODS	EHZ733APZ
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
Artikel-Nr.	7195800	7195801	7195802
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm
Felder	3	3	3
Zählerplätze	3	3	3
Reserveplätze	1	1	1
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	✓	✓	✓
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGB6	SPVGB10

Optionales Zubehör ab Seite 133.

Komplettschrank

3 Zählerplätze eHZ mit Verdrahtung 10 mm²

- **Spannungsversorgung**
- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf Rangierkanal

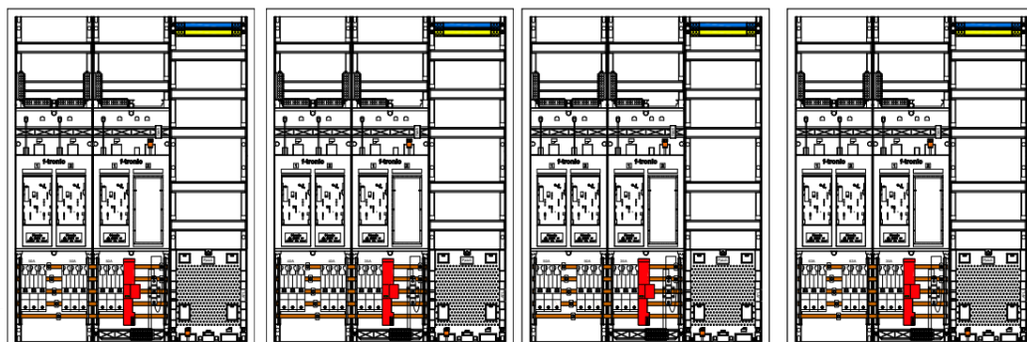
Typ	EHZ733APZD01	EHZ733APZB6	EHZ733APZB10
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
Artikel-Nr.	7195803	7195829	7195855
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm
Felder	3	3	3
Zählerplätze	3	3	3
Reserveplätze	1	1	1
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	✓	✓	✓
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGB6	SPVGB10

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

3 Zählerplätze eHZ mit Verdrahtung 10 mm²

- SLS-Schalter
- Überspannungsschutz für Gebäude ohne äußeren Blitzschutz
- Spannungsversorgung
- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

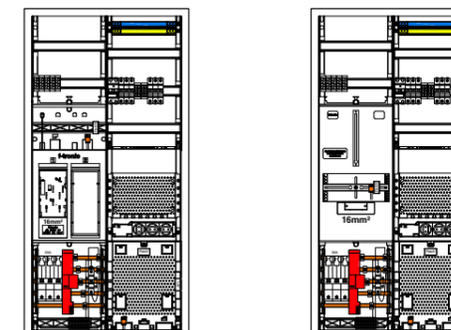
Typ	EHZ733APZ35B6ÜS	EHZ733APZ4035B6ÜS	EHZ733APZ5035B6ÜS	EHZ733APZ6335B6ÜS
Artikel-Nr.	7195835	7195844	7195845	7195846
Spannungsversorgung	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6
Typ	EHZ733APZ35B10ÜS	EHZ733APZ4035B10ÜS	EHZ733APZ5035B10ÜS	EHZ733APZ6335B10ÜS
Artikel-Nr.	7195861	7195870	7195871	7195872
Spannungsversorgung	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10
Typ	EHZ733APZ35D01ÜS	EHZ733APZ4035D01ÜS	EHZ733APZ5035D01ÜS	EHZ733APZ6335D01ÜS
Artikel-Nr.	7195809	7195818	7195819	7195820
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm
Felder	3	3	3	3
Zählerplätze	3	3	3	3
Reserveplätze	1	1	1	1
Verteilerreihen	5	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	✓	✓	✓	✓
SLS	35A, 3-polig	2x 40A, 3-polig / 35A, 3-polig	2x 50A, 3-polig / 35A, 3-polig	2x 63A, 3-polig / 35A, 3-polig
Überspannungsschutz	✓	✓	✓	✓

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Kein Platz? Kein Problem

Die E-Mobility Zählerschrankerweiterung

- Einsetzbar für 11kW oder 22kW Wallboxen und Ladesäulen
- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- SLS Schalter
- Überspannungsschutz für Gebäude ohne äußeren Blitzschutz
- F/LS-Schalter B16 30mA 6kA
- LS-Schalter C32A 3-polig 6kA
- LS-Schalter C16A 3-polig 6kA
- **unverdrahtet beiliegend (für 11kW Betrieb)**
- 3-fach Steckdose (STECKD3K)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL100 / PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

Typ	EHZ721APZM-EMOB22	3HZ721APZM-EMOB22
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank
Artikel-Nr.	7195249	7190229
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm
Zählerform	eHZ	3.HZ
Felder	2	2
Zählerplätze	1	1
Verteilerreihen	3	3
Kommunikation	✓	✓
APZ-Platz	✓	✓
Spannungsversorgung	SPVGB6	SPVGB6
SLS	35A, 3-polig	35A, 3-polig
Überspannungsschutz	✓	✓

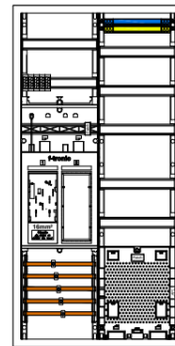
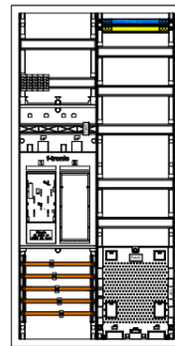
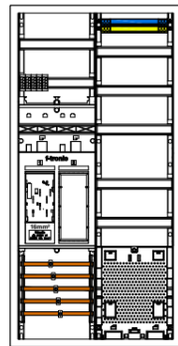
Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

1 Zählerplatz eHZ mit Verdrahtung 16 mm²

- **Verdrahtung 16 mm²**
- Sammelschielenklemmen (SSK16)
- Sammelschielenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschielen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal



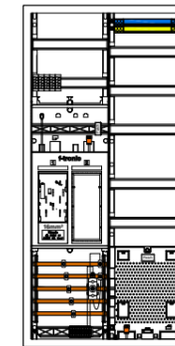
Typ	EHZ721APZL-16	EHZ721APZODS-16	EHZ721APZ-16
Artikel-Nr.	7195200	7195201	7195202
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm
Felder	2	2	2
Zählerplätze	1	1	1
Reserveplätze	1	1	1
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	-	-	✓

Komplettschrank

1 Zählerplatz eHZ mit Verdrahtung 16 mm²

- **Verdrahtung 16 mm²**
- **Spannungsversorgung**
- Sammelschielenklemmen (SSK16)
- Sammelschielenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschielen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

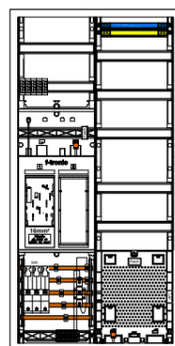
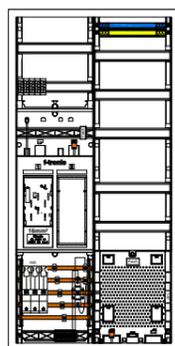
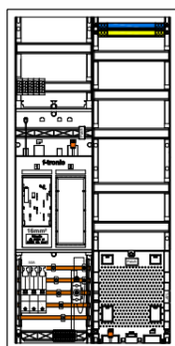


Typ	EHZ721APZD01-16	EHZ721APZB6-16	EHZ721APZB10-16
Artikel-Nr.	7195203	7195211	7195219
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm
Felder	2	2	2
Zählerplätze	1	1	1
Reserveplätze	1	1	1
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	✓	✓	✓
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGB6	SPVGB10

Komplettschrank

1 Zählerplatz eHZ mit Verdrahtung 16 mm²

- **Verdrahtung 16 mm²**
- **SLS-Schalter**
- **Spannungsversorgung**
- Sammelschielenklemmen (SSK16)
- Sammelschielenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



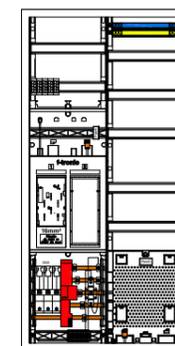
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschielen-system 5-polig
empfohlener Zukauf Rangierkanal

Typ	EHZ721APZ50D01-16	EHZ721APZ50B6-16	EHZ721APZ50B10-16
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
Artikel-Nr.	7195205	7195213	7195221
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm
Felder	2	2	2
Zählerplätze	1	1	1
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGB6	SPVGB10
SLS	50A, 3-polig	50A, 3-polig	50A, 3-polig

Komplettschrank

1 Zählerplatz eHZ mit Verdrahtung 16 mm²

- **Verdrahtung 16 mm²**
- **SLS-Schalter**
- **Überspannungsschutz für Gebäude ohne äußeren Blitzschutz**
- **Spannungsversorgung**
- Sammelschielenklemmen (SSK16)
- Sammelschielenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschielen-system 5-polig
empfohlener Zukauf Rangierkanal

Typ	EHZ721APZ50D01ÜS-16	EHZ721APZ50B6ÜS-16	EHZ721APZ50B10ÜS-16
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
Artikel-Nr.	7195206	7195214	7195222
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm
Felder	2	2	2
Zählerplätze	1	1	1
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGB6	SPVGB10
SLS	50A, 3-polig	50A, 3-polig	50A, 3-polig
Überspannungsschutz	✓	✓	✓

Komplettschrank

2 Zählerplätze eHZ mit Verdrahtung 16 mm²

- **Verdrahtung 16 mm²**
- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

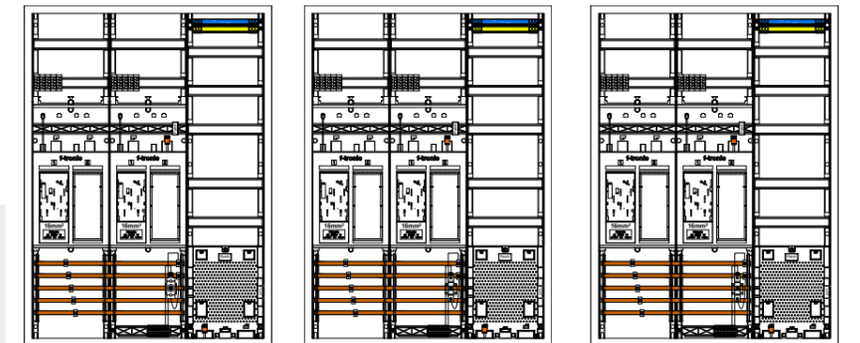
Typ	EHZ732APZL-16	EHZ732APZODS-16	EHZ732APZ-16
Artikel-Nr.	7195651	7195652	7195653
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm
Felder	3	3	3
Zählerplätze	2	2	2
Reserveplätze	2	2	2
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	-	-	✓

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

2 Zählerplätze eHZ mit Verdrahtung 16 mm²

- **Verdrahtung 16 mm²**
- **SLS-Schalter**
- **Überspannungsschutz für Gebäude ohne äußeren Blitzschutz**
- **Spannungsversorgung**
- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

Typ	EHZ732APZD01-16	EHZ732APZB6-16	EHZ732APZB10-16
Artikel-Nr.	7195654	7195662	7195670
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm
Felder	3	3	3
Zählerplätze	2	2	2
Reserveplätze	2	2	2
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	✓	✓	✓
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGB6	SPVGB10

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

2 Zählerplätze eHZ mit Verdrahtung 16 mm²

- Verdrahtung 16 mm²
- SLS-Schalter
- Spannungsversorgung
- Sammelschielenklemmen (SSK16)
- Sammelschielenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschielen-system 5-polig
empfohlener Zukauf Rangierkanal

Typ	EHZ732APZ50D01-16	EHZ732APZ50B6-16	EHZ732APZ50B10-16
Artikel-Nr.	7195656	7195664	7195672
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm
Felder	3	3	3
Zählerplätze	2	2	2
Reserveplätze	2	2	2
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	-	✓	✓
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGB6	SPVGB10
SLS	50A, 3-polig	50A, 3-polig	50A, 3-polig

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

2 Zählerplätze eHZ mit Verdrahtung 16 mm²

- Verdrahtung 16 mm²
- SLS-Schalter
- Überspannungsschutz für Gebäude ohne äußeren Blitzschutz
- Spannungsversorgung
- Sammelschielenklemmen (SSK16)
- Sammelschielenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschielen-system 5-polig
empfohlener Zukauf Rangierkanal

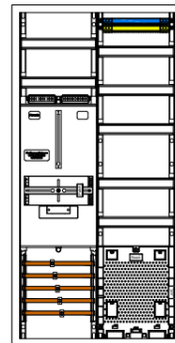
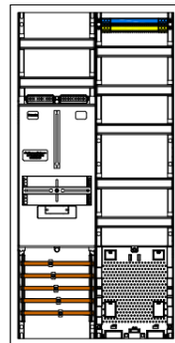
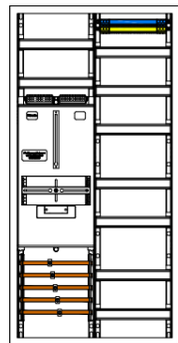
Typ	EHZ732APZ50D01ÜS-16	EHZ732APZ50B6ÜS-16	EHZ732APZ50B10ÜS-16
Artikel-Nr.	7195657	7195665	7195673
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm
Felder	3	3	3
Zählerplätze	2	2	2
Reserveplätze	2	2	2
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Datenschnittstelle	✓	✓	✓
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGB6	SPVGB10
SLS	50A, 3-polig	50A, 3-polig	50A, 3-polig
Überspannungsschutz	✓	✓	✓

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

1 Zählerplatz 3.HZ mit Verdrahtung 10 mm²

- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

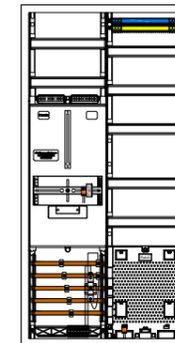
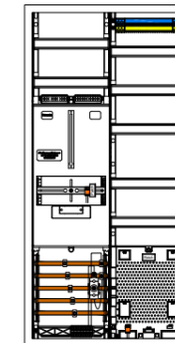
Typ	3HZ721V	3HZ721APZL	3HZ721APZ
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
Artikel-Nr.	7190001	7190050	7190051
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm
Felder	2	2	2
Zählerplätze	1	1	1
Verteilerreihen	7	5	5
APZ-Platz	-	✓	✓

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

1 Zählerplatz 3.HZ mit Verdrahtung 10 mm²

- **Spannungsversorgung**
- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

Typ	3HZ721APZD01	3HZ721APZB6	3HZ721APZB10
Artikel-Nr.	7190053	7190079	7190105
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm
Felder	2	2	2
Zählerplätze	1	1	1
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGB6	SPVGB10

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

1 Zählerplatz 3.HZ mit Verdrahtung 10 mm²

- SLS-Schalter
- **Spannungsversorgung**
- Sammelschielenklemmen (SSK16)
- Sammelschielenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschielen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

Typ	3HZ721APZ35B6	3HZ721APZ40B6	3HZ721APZ50B6	3HZ721APZ63B6
Artikel-Nr.	7190081	7190082	7190083	7190084
Spannungsversorgung	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6
Typ	3HZ721APZ35B10	3HZ721APZ40B10	3HZ721APZ50B10	3HZ721APZ63B10
Artikel-Nr.	7190107	7190108	7190109	7190110
Spannungsversorgung	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10
Typ	3HZ721APZ35D01	3HZ721APZ40D01	3HZ721APZ50D01	3HZ721APZ63D01
Artikel-Nr.	7190055	7190056	7190057	7190058
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm			
Felder	2	2	2	2
Zählerplätze	1	1	1	1
Verteilerreihen	5	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓	✓
SLS	35A, 3-polig	40A, 3-polig	50A, 3-polig	63A, 3-polig

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

1 Zählerplatz 3.HZ mit Verdrahtung 10 mm²

- SLS-Schalter
- **Überspannungsschutz für Gebäude ohne äußeren Blitzschutz**
- **Spannungsversorgung**
- Sammelschielenklemmen (SSK16)
- Sammelschielenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschielen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

Typ	3HZ721APZ35B6ÜS	3HZ721APZ40B6ÜS	3HZ721APZ50B6ÜS	3HZ721APZ63B6ÜS
Artikel-Nr.	7190085	7190086	7190087	7190088
Spannungsversorgung	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6
Typ	3HZ721APZ35B10ÜS	3HZ721APZ40B10ÜS	3HZ721APZ50B10ÜS	3HZ721APZ63B10ÜS
Artikel-Nr.	7190111	7190112	7190113	7190114
Spannungsversorgung	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10
Typ	3HZ721APZ35D01ÜS	3HZ721APZ40D01ÜS	3HZ721APZ50D01ÜS	3HZ721APZ63D01ÜS
Artikel-Nr.	7190059	7190060	7190061	7190062
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm			
Felder	2	2	2	2
Zählerplätze	1	1	1	1
Verteilerreihen	5	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓	✓
SLS	35A, 3-polig	40A, 3-polig	50A, 3-polig	63A, 3-polig
Überspannungsschutz	✓	✓	✓	✓

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

2 Zählerplätze 3.HZ mit Verdrahtung 10 mm²

- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

Typ	3HZ732APZL	3HZ732APZ
Artikel-Nr.	7190450	7190451
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm
Felder	3	3
Zählerplätze	2	2
Verteilerreihen	5	5
APZ-Platz	✓	✓
Spannungsversorgung	-	-



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

Typ	3HZ732APZD01	3HZ732APZB6	3HZ732APZB10
Artikel-Nr.	7190453	7190485	7190517
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm
Felder	3	3	3
Zählerplätze	2	2	2
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGB6	SPVGB10

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

2 Zählerplätze 3.HZ mit Verdrahtung 10 mm²

- **SLS-Schalter**
- **Spannungsversorgung**
- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

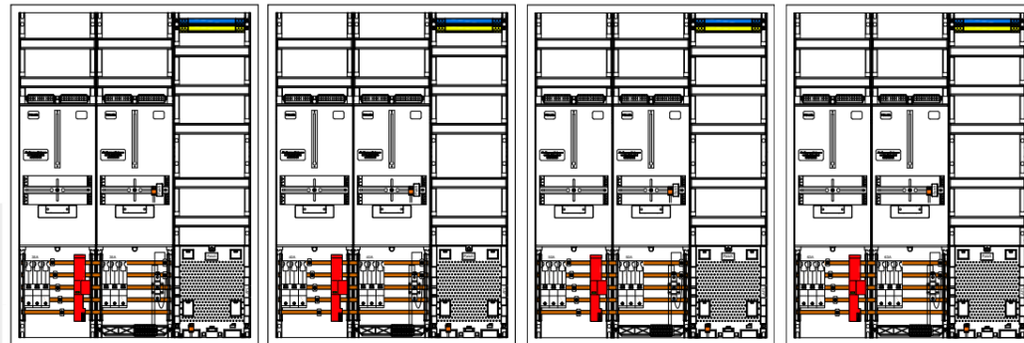
Typ	3HZ732APZ35B6	3HZ732APZ40B6	3HZ732APZ50B6	3HZ732APZ63B6
Artikel-Nr.	7190487	7190488	7190489	7190490
Spannungsversorgung	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6
Typ	3HZ732APZ35B10	3HZ732APZ40B10	3HZ732APZ50B10	3HZ732APZ63B10
Artikel-Nr.	7190519	7190520	7190521	7190522
Spannungsversorgung	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10
Typ	3HZ732APZ35D01	3HZ732APZ40D01	3HZ732APZ50D01	3HZ732APZ63D01
Artikel-Nr.	7190455	7190456	7190457	7190458
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm			
Felder	3	3	3	3
Zählerplätze	2	2	2	2
Verteilerreihen	5	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓	✓
SLS	35A, 3-polig	40A, 3-polig	50A, 3-polig	63A, 3-polig

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

2 Zählerplätze 3.HZ mit Verdrahtung 10 mm²

- SLS-Schalter
- Überspannungsschutz für Gebäude ohne äußeren Blitzschutz
- Spannungsversorgung
- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

Typ	3HZ732APZ35B6ÜS	3HZ732APZ40B6ÜS	3HZ732APZ50B6ÜS	3HZ732APZ63B6ÜS
Artikel-Nr.	7190491	7190492	7190493	7190494
Spannungsversorgung	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6	SPVGB6
Typ	3HZ732APZ35B10ÜS	3HZ732APZ40B10ÜS	3HZ732APZ50B10ÜS	3HZ732APZ63B10ÜS
Artikel-Nr.	7190523	7190524	7190525	7190526
Spannungsversorgung	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10	SPVGB10
Typ	3HZ732APZ35D01ÜS	3HZ732APZ40D01ÜS	3HZ732APZ50D01ÜS	3HZ732APZ63D01ÜS
Artikel-Nr.	7190459	7190460	7190461	7190462
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01	SPVGD01
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm			
Felder	3	3	3	3
Zählerplätze	2	2	2	2
Verteilerreihen	5	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓	✓
Überspannungsschutz	✓	✓	✓	✓
SLS	35A, 3-polig	40A, 3-polig	50A, 3-polig	63A, 3-polig

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

1 Zählerplatz 3.HZ mit Verdrahtung 16 mm²

- Verdrahtung 16 mm²
- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

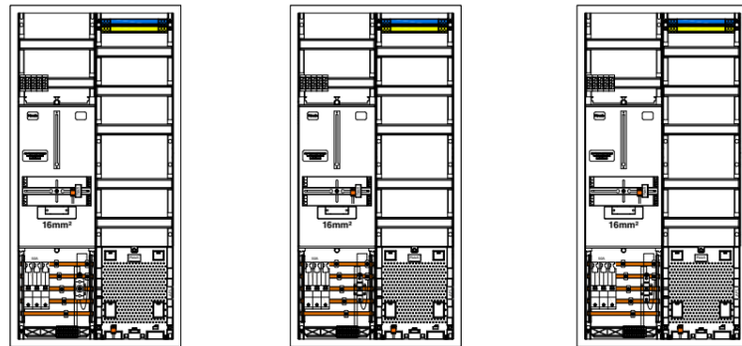
Typ	3HZ721APZL-16	3HZ721APZ-16	3HZ721APZD01-16	3HZ721APZB6-16	3HZ721APZB10-16
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
Art.-Nr.	7190200	7190201	7190202	7190211	7190220
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm				
Felder	2	2	2	2	2
Zählerplätze	1	1	1	1	1
Verteilerreihen	5	5	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓	✓	✓
Spannungsversorgung	-	-	SPVGD01	SPVGB6	SPVGB10

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

1 Zählerplatz 3.HZ mit Verdrahtung 16 mm²

- Verdrahtung 16 mm²
- SLS-Schalter
- Spannungsversorgung
- Sammelschieneclenmen (SSK16)
- Sammelschieneisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



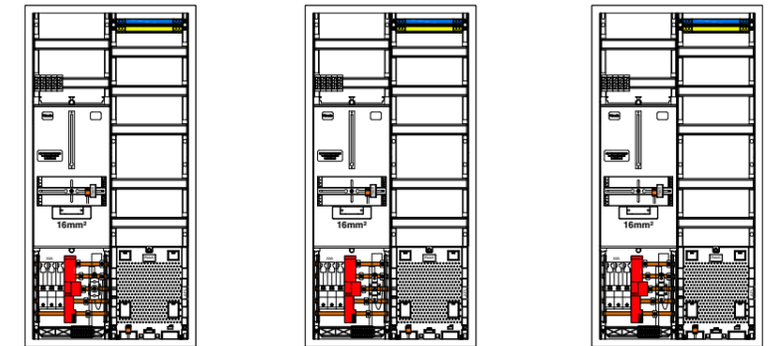
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschieneclenmen-system 5-polig
empfohlener Zukauf Rangierkanal

Typ	3HZ721APZ50D01-16	3HZ721APZ50B6-16	3HZ721APZ50B10-16
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
Artikel-Nr.	7190204	7190213	7190222
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm
Felder	2	2	2
Zählerplätze	1	1	1
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGB6	SPVGB10
SLS	50A, 3-polig	50A, 3-polig	50A, 3-polig

Komplettschrank

1 Zählerplatz 3.HZ mit Verdrahtung 16 mm²

- Verdrahtung 16 mm²
- SLS-Schalter
- Überspannungsschutz für Gebäude ohne äußeren Blitzschutz
- Spannungsversorgung
- Sammelschieneclenmen (SSK16)
- Sammelschieneisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



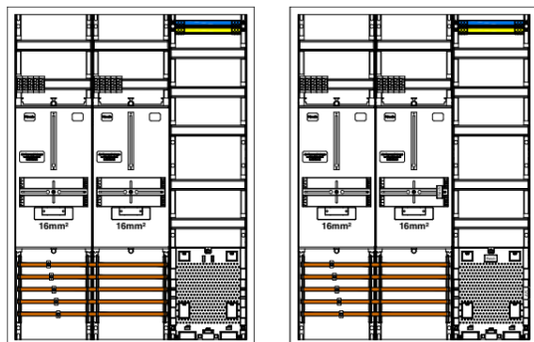
Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschieneclenmen-system 5-polig
empfohlener Zukauf Rangierkanal

Typ	3HZ721APZ50D01ÜS-16	3HZ721APZ50B6ÜS-16	3HZ721APZ50B10ÜS-16
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
Artikel-Nr.	7190205	7190214	7190223
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm
Felder	2	2	2
Zählerplätze	1	1	1
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGB6	SPVGB10
ÜSS	✓	✓	✓
SLS	50A, 3-polig	50A, 3-polig	50A, 3-polig

Komplettschrank

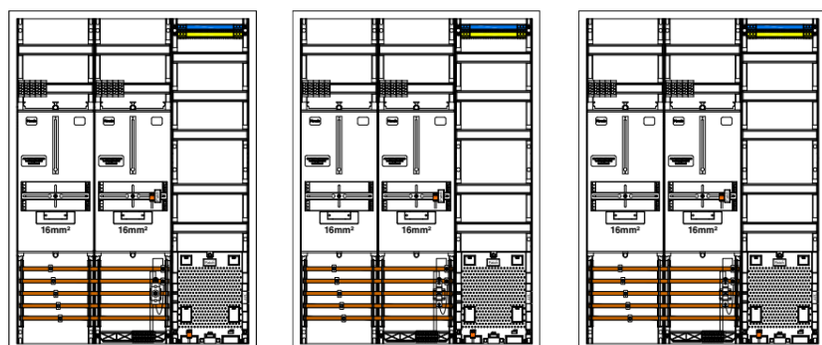
2 Zählerplätze 3.HZ mit Verdrahtung 16 mm²

- Verdrahtung 16 mm²
- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

Typ	3HZ732APZL-16	3HZ732APZ-16
Artikel-Nr.	7190600	7190601
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm
Felder	3	3
Zählerplätze	2	2
Verteilerreihen	5	5
APZ-Platz	✓	✓
Spannungsversorgung	-	-



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

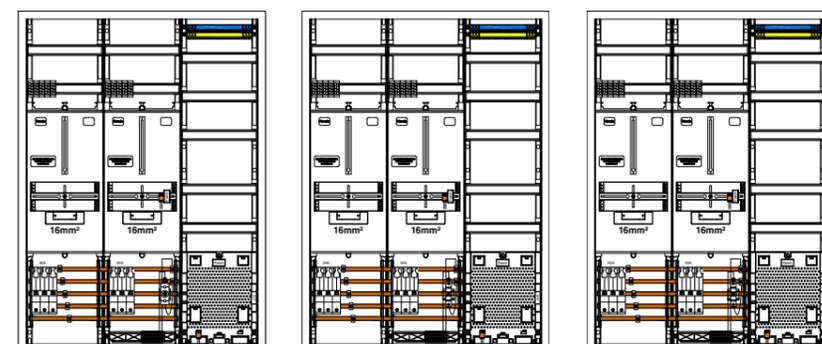
Typ	3HZ732APZD01-16	3HZ732APZB6-16	3HZ732APZB10-16
Artikel-Nr.	7190602	7190611	7190620
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm
Felder	3	3	3
Zählerplätze	2	2	2
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGB6	SPVGB10

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

2 Zählerplätze 3.HZ mit Verdrahtung 16 mm²

- Verdrahtung 16 mm²
- SLS-Schalter
- Spannungsversorgung
- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

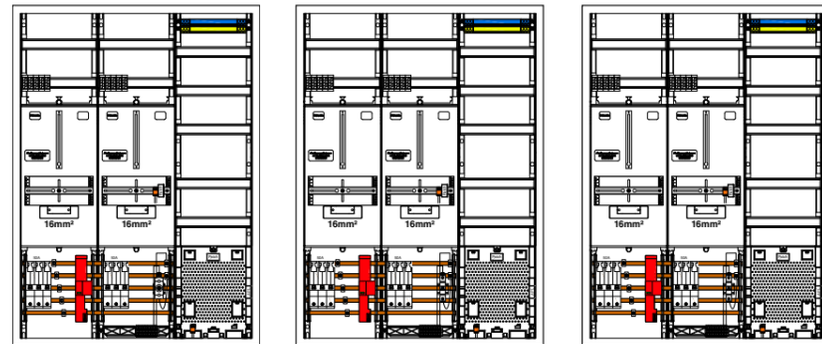
Typ	3HZ732APZ50D01-16	3HZ732APZ50B6-16	3HZ732APZ50B10-16
Artikel-Nr.	7190604	7190613	7190622
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm
Felder	3	3	3
Zählerplätze	2	2	2
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGB6	SPVGB10
SLS	50A, 3-polig	50A, 3-polig	50A, 3-polig

Optionales Zubehör ab Seite 133.
Inhalt der Absicherungspakete siehe Seite 107.

Komplettschrank

2 Zählerplätze 3.HZ mit Verdrahtung 16 mm²

- Verdrahtung 16 mm²
- SLS-Schalter
- Überspannungsschutz für Gebäude ohne äußeren Blitzschutz
- Spannungsversorgung
- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- Sammelschienenisolierung (ISO213)
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 2x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- 1x Patch Leitung (PL150)



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig
empfohlener Zukauf
Rangierkanal

Typ	3HZ732APZ50D01ÜS-16	3HZ732APZ50B6ÜS-16	3HZ732APZ50B10ÜS-16
Artikel-Nr.	7190605	7190614	7190623
Ausführung	Komplettschrank	Komplettschrank	Komplettschrank
VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6	1 / 1 / 6
H x B x T	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm
Felder	3	3	3
Zählerplätze	2	2	2
Verteilerreihen	5	5	5
APZ-Platz	✓	✓	✓
Spannungsversorgung	SPVGD01	SPVGB6	SPVGB10
SLS	50A, 3-polig	50A, 3-polig	50A, 3-polig
Überspannungsschutz	✓	✓	✓

SPVGB6

Spannungsversorgung LS-Schalter

Set-Inhalt

- 1x LS-Schalter B6A 1-polig 25kA
- 2x SSK16
- 1x kurzschlussfeste Leitung 4 mm²
- 1x Steuerleitungsklemme 7-polig
- 1x L-N Verdr. bis VNB + APZ-Platz
- 1x Kunststoffhutschiene
- 1x Plombierhaube
- 1x Geräteträger



Typ	SPVGB6
Ausführung	Spannungsversorgungspaket
Artikel-Nr.	7111001
VE / UK / PL	1 / 10 / -

SPVGB10

Spannungsversorgung LS-Schalter

Set-Inhalt

- 1x LS-Schalter B10A 1-polig 25kA
- 2x SSK16
- 1x kurzschlussfeste Leitung 4 mm²
- 1x Steuerleitungsklemme 7-polig
- 1x L-N Verdr. bis VNB + APZ-Platz
- 1x Kunststoffhutschiene
- 1x Plombierhaube
- 1x Geräteträger



Typ	SPVGB10
Ausführung	Spannungsversorgungspaket
Artikel-Nr.	7111002
VE / UK / PL	1 / 10 / -

SPVGD01

Spannungsversorgung Neozed

Set-Inhalt

- 1x D01 Sicherungselement
- 1 x Schraubkappe
- 1x Neozed Sicherung 6A
- 2x SSK16
- 1x kurzschlussfeste Leitung 4 mm²
- 1x Steuerleitungsklemme 7-polig
- 1x L-N Verdr. bis VNB + APZ-Platz
- 1x Kunststoffhutschiene
- 1x Plombierhaube
- 1x Geräteträger



Typ	SPVGD01
Ausführung	Spannungsversorgungspaket
Artikel-Nr.	7111000
VE / UK / PL	1 / 10 / -

Vorverdrahtete Zähleranlagen

All-in-One-Lösung mit Reiheneinbaugeräten

Wir liefern Ihnen nicht nur den Schrank, sondern bieten eine Komplettlösung, indem wir die Zähleranlage komplett ausgebaut, mit Reiheneinbaugeräten bestückt, vormontiert und vorverdrahtet bereitstellen. Unsere innovative Lieferform ermöglicht es sich auf die wesentlichen Installations-schritte zu konzentrieren und die Anlage in kürzester Zeit betriebsbereit zu machen.

Unsere Experten sorgen für eine präzise Verdrahtung, um eine zuverlässige Performance der Zähleranlage zu gewährleisten. Sie können Ihr Projekt schneller abschließen oder mehr Aufträge annehmen. Der Elektroinstallateur muss sich nicht mit umfangreichen Montage- und Verdrahtungsarbeiten befassen, sondern kann sich auf die finalen Installationsschritte konzentrieren. So steht die Zähleranlage praktisch sofort nach der Montage bereit, um in Betrieb genommen zu werden.

Vereinfachen Sie Ihre Installationsprozesse und maximieren Sie die Effizienz mit unserer Rundum-Sorglos-Lieferform. Kontaktieren Sie uns, um mehr über diese innovative Lösung zu erfahren und Ihr nächstes Projekt reibungslos umzusetzen.



Zählerschränke

Wandlerschränke

Zähleranschlusssäulen

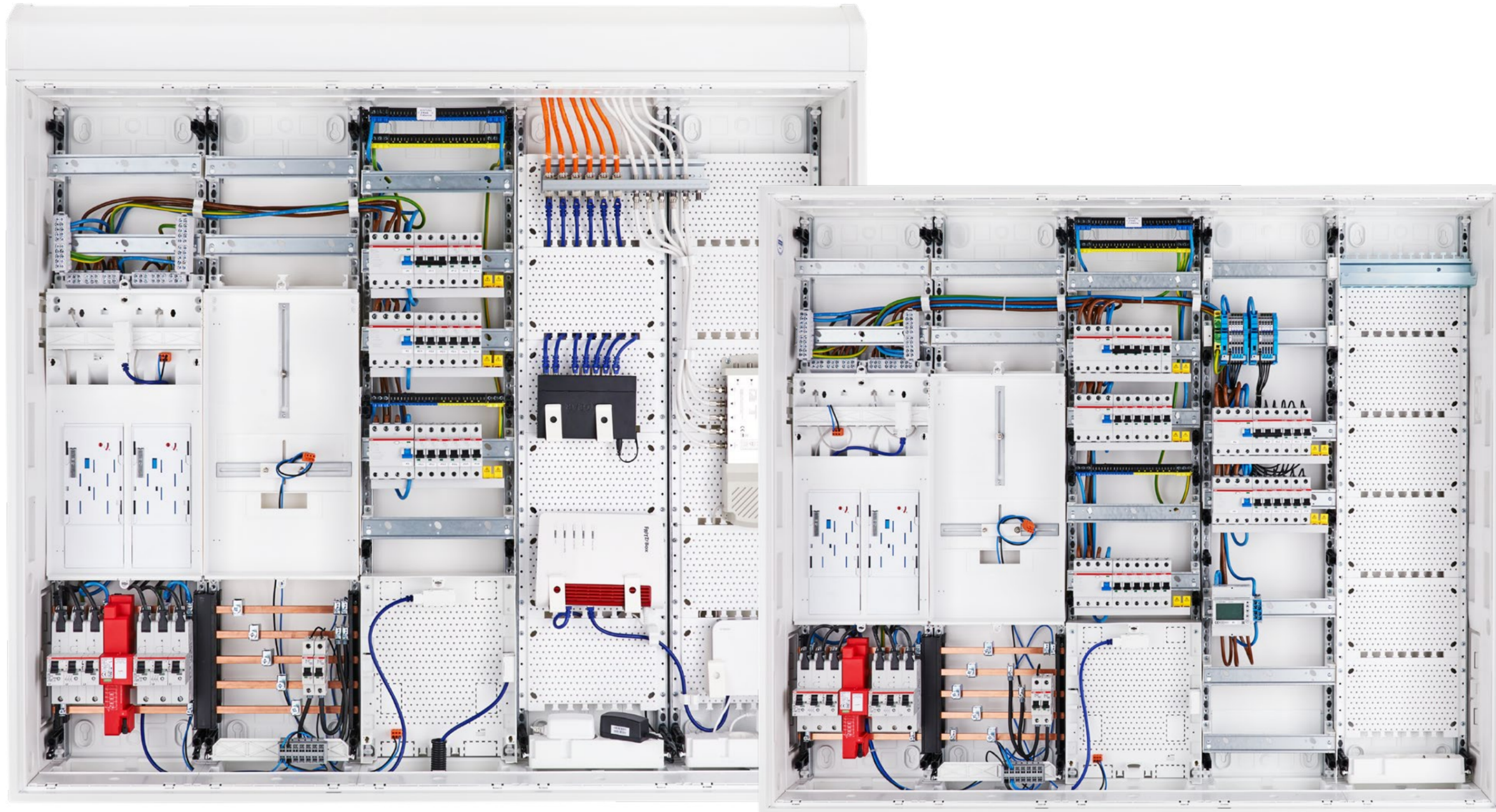
Verteiler

Zubehör

Individuell für Ihr Projekt

Vormontiert oder anschlussfertig

- Optimal geplante Zählerschränke nach Ihren Anforderungen
- Projektbezogen
- Inkl. Dokumentation (Aufbauskinne)
- Ausbau mit hochwertigen Marken-Komponenten
- Spart Ihnen Arbeitszeit und Aufwand
- Planung nach aktuellen TAB der Energieversorgungsunternehmen (EVU)
- Als eHZ- oder 3.HZ-Ausführung möglich
- Bauhöhen von 950 mm bis 1.400 mm möglich
- Stabiles Stahlblechgehäuse mit modularem Einbausystem
- Vorverdrahtete und anschlussfertige Auslieferung



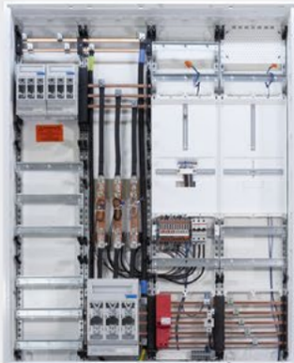
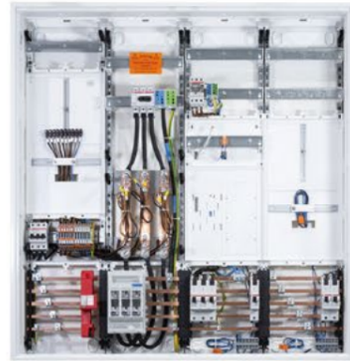


Wandler-Komplettschränke

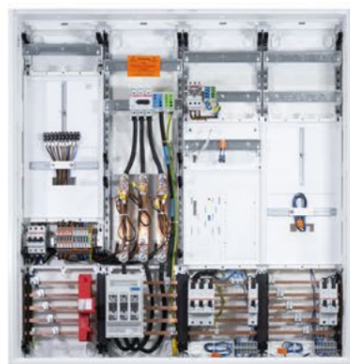
Für mehr Power

In kleinen bis mittleren Industrien, Werkstätten oder bei der Nutzung von Photovoltaikanlagen wird oft mehr Power benötigt. Hier bietet **f-tronic®** mit dem Wandlerschrankprogramm ideale Lösungen von 100A über 160A bis 250A an. Wir planen Ihre Wandlermessung ganz nach Ihren Vorgaben und nach den TAB der einzelnen Netzbetreiber. Sie erhalten eine technische Dokumentation in Form eines Aufbauplans. Sowohl die vormontierte Variante als auch die anschlussfertige Auslieferung Ihrer Wandleranlage bereits mit Verdrahtung sind möglich.

Im Bereich der 100A Wandlermessung bieten wir zwei vorkonfigurierte Lösungen als Komplettschrank für die eHZ Messung an.



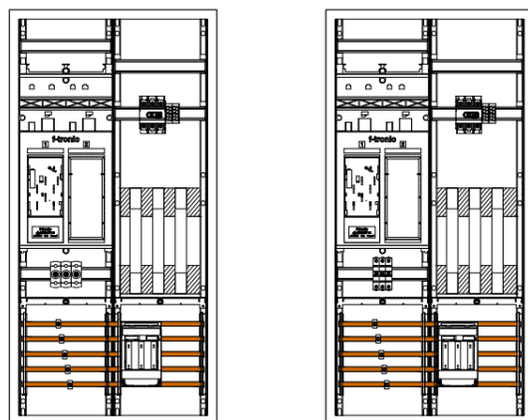
Wandlerschrank 113
 Wandler-Komplettschränke 114
 Ausgebauete Wandlerschränke
 mit Reiheneinbaugeräten 117



Wandlerschrank

Für mehr Power

- TAB Konform
- Wandler-Komplettschränke bis 100A



Zählerform
eHZ

Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschiensystem 5-polig

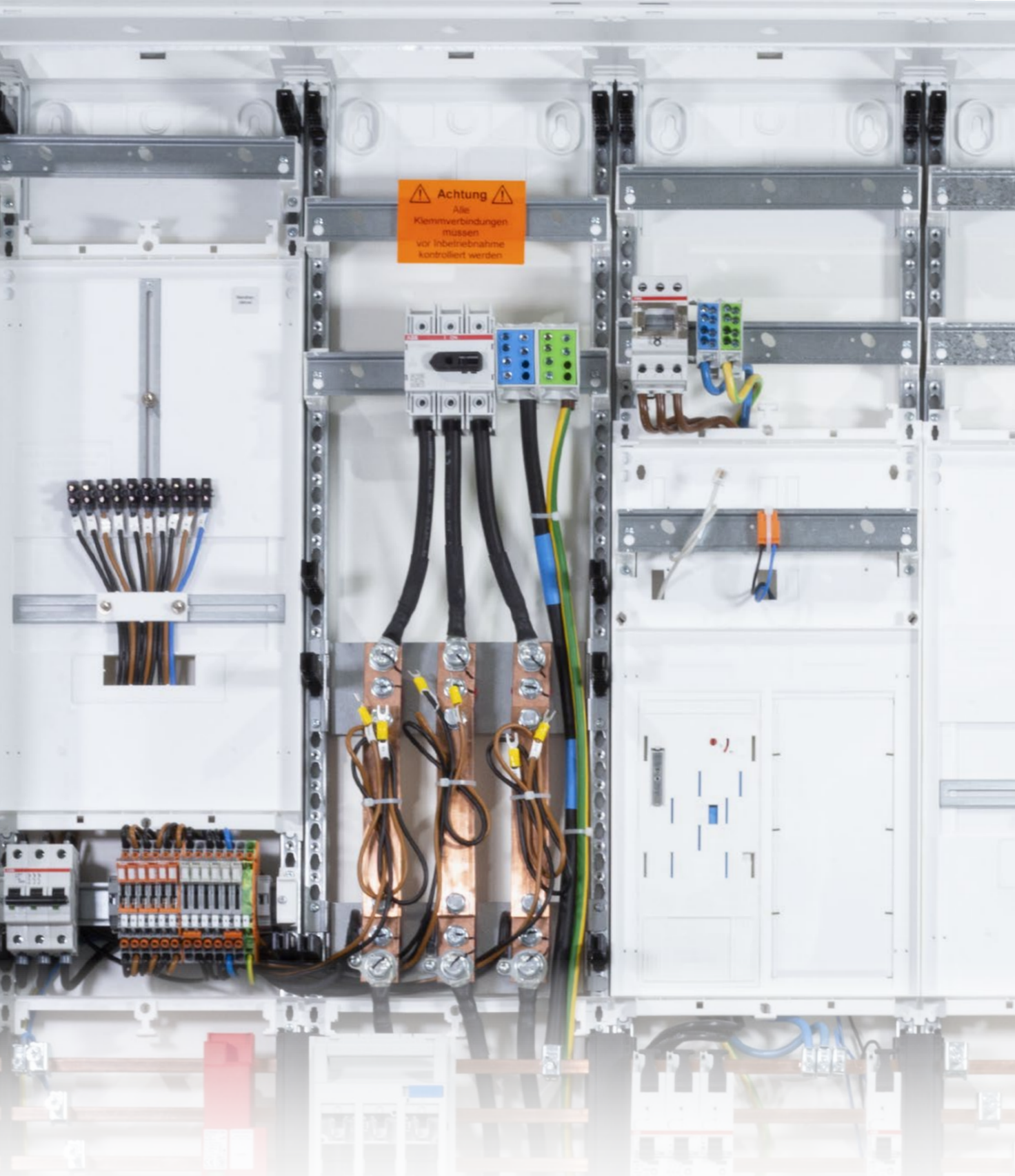
Typ	EHW100D01*	EHW100LS*
Ausführung	Wandlerschrank 100A mit D01	Wandlerschrank 100A mit LS Automaten
Artikel-Nr.	7198000	7198001
VE / UK / PL	1 / 1 / 9	1 / 1 / 9
H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm
Felder	2	2
Zählerplätze	1	1
Ausstattung	5x Sammelschiensklemme 35 mm ² (SSK35), Neozedelement 3-polig mit Schraubkappe und Sicherung 6A, Lasttrennschalter 125A 3-polig NH00 Trenner 160A	5x Sammelschiensklemme 35 mm ² (SSK35), LS-Schalter B6 3-polig 25kA, Lasttrennschalter 125A 3-polig NH00 Trenner 160A

*Nur nach Rücksprache mit EVU



Sortimentserweiterung

Ab sofort bieten wir Ihnen Zählerwechselplattenschränke an. Diese projektieren wir nach Ihren Vorgaben und Wünschen.



Individuell angefertigte Wandlerschränke

Die Auslieferung ist bereits vormontiert, ausgebaut und vorverdrahtet möglich.

Individuelle Wandlerschränke

Ganz individuell Wandlerschränke anschlussfertig ausgeliefert

- Wandlermessung individuell geplant, ganz nach Ihren Vorgaben
- Projektierte Wandlerschränke bis 250A
- Nach neusten TAB der einzelnen Netzbetreiber gefertigt (TAB konform)
- Technische Dokumentation in Form eines Aufbauplans
- Ausbau mit hochwertigen Marken-Komponenten
- Spart Ihnen Arbeitszeit und Aufwand
- Mit eHZ- oder 3.HZ-Zähler möglich
- Vorverdrahtete und anschlussfertige Auslieferung



Zählerschränke

Wandlerschränke

Zähleranschlusssäulen

Verteiler

Zubehör

Zähleranschlusssäulen

JUPITER - Der Allwetter Herrscher

Jupiter gilt als der oberste und wichtigste Gott der alten Römer, als Beschützer des Staates, der Familie und des Hauses. Er herrscht über Blitz, Donner und Regen. Schutz, Stärke und Sicherheit bieten unsere Zähleranschlusssäulen ebenfalls.

Das stabile Gehäuse besteht aus heißgepresstem, glasfaserverstärktem Polyester mit profilierter Oberfläche. Beständig gegen saure und basische Reaktionsstoffe im Erdreich herrscht der Jupiter über das Wetter.

f-tronic® bietet ein breit gefächertes Sortiment von Zähleranschlusssäulen, das Maßstäbe setzt. Ob bereits vorgeplant nach Anschlussgebiet oder komplett individuell angepasst – die Zähleranschlusssäulen schützen in verschiedenen Ausführungen und Größen die sensiblen technischen Einbauten vor Blitz, Donner und Regen. Lernen Sie ihn jetzt kennen: unseren Jupiter - den stärksten Beschützer im Außenbereich.

Zähleranschlusssäulen..... 119





- 1 Komplettgehäuse**
Stabiles Gehäuse aus einem Stück
- 2 Werkzeuglos**
Einfaches Klicksystem ermöglicht eine werkzeuglose Demontage der Tür sowie der Einstellplatten
- 3 Schutz**
Der seitliche Eingreifschutz hält beispielweise Kriechtiere ab
- 4 Stabilität**
Das Türgriffsystem überzeugt mit einer hohen Stabilität
- 5 Sicherheit**
Keine Fasersplitterung bei der Montage
- 6 Zeitersparnis**
Kabeleinführungsflansch verhilft Ihnen zu einer schnelleren Montage aufgrund der Durchstoßmembran
- 7 Montagerückwand**
Alle Komponenten werden auf einer Montageplatte montiert
- 8 Produktschutz**
Die modern profilierte Oberfläche des Gehäuses verhindert ungewünschte Plakatierung
- 9 Platzangebot**
Die Türöffnungswinkel von bis zu 180° macht Ihnen die Montage leichter
- 10 Montagefreundlich**
Leicht zugängliche Schrauben für die Haubensicherung



Verteiler

Intelligente Installationstechnik

Die f-tronic® Verteiler sind ideal geeignet für die intelligente Installationstechnik für gewerbliche und öffentliche Gebäude und natürlich auch für den Wohnungsbau. Gerade wenn es um Großprojekte geht und Aufwands- sowie Kostenminimierung im Vordergrund stehen, können Sie mit unseren Feldverteilern (FV) und Verteilerschränken (VS) nur gewinnen.

Wir bieten 1- bis 4-feldrige bzw. 3- bis 6-reihige Feldverteiler mit großzügigen Kabeleinführungen an der Unter-, Ober-, und Rückseite je Feldbreite an. Die oberen und unteren Kabeleinführungen besitzen eine Durchstoßmembran, wodurch eine schnelle und einfache Handhabung ohne zusätzliches Werkzeug möglich ist.

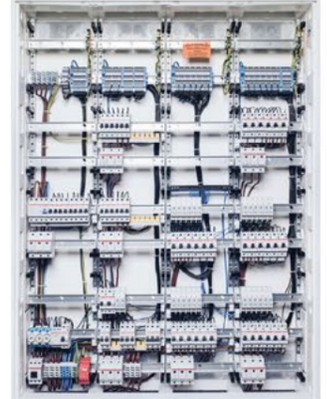
Unsere 1- bis 5-feldrigen bzw. 6- bis 9-reihigen Verteilerschränke mit ansprechendem Design aus 1 mm starkem, pulverbeschichtetem Stahlblech besitzen ein einzigartiges, herauschiebbares Befestigungssystem, wodurch eine schnelle und flexible Wandbefestigung ermöglicht wird.

Unsere FV- und VS-Medienverteiler sind in verschiedenen Größen mit entweder einem oder zwei Kommunikationsfeldern erhältlich. Ausbaupakete für diese Kommunikationsfelder sind im Lieferumfang enthalten.

Komplett individuell geplante, bereits vormontierte und vorverdrahtete Feld- und Verteilerschränke bieten wir ebenfalls mit der Rundum-Sorglos-Lieferform an. Lassen Sie sich hierzu gerne von unserem Projektteam beraten.

Verteiler123

- Feldverteiler 124
- Verteilerschrank 125
- FV- Medienverteiler 126
- VS-Medienverteiler 127
- Zubehör Verteiler 128
- Ausgebaute Verteiler
mit Reiheneinbaugeräten 130





Große Verteiler

für die intelligente Installationstechnik

- Großzügige Kabeleinführungen an der Unter-, Ober- und Rückseite je Feldbreite
- Obere und untere Kabeleinführung mit Durchstoßmembran, dadurch schnelle und einfache Handhabung ohne zusätzliches Werkzeug
- Alle Abdeckungen mit seitlichen Abschottungen
- Ab drei Feldbreiten mit Doppeltür
- Verschiedene Schlossvarianten möglich – auch DIN-Zylinderschloss
- Inkl. 1x ZSSKN17N sowie 1x ZSSKPE34 Steckklemme je Feld

		1-feldrig	2-feldrig	3-feldrig	4-feldrig
3-reihig	Typ		FV2-3*	FV3-3*	
	Artikel-Nr.		7110220	7110221	
	VE / UK / PL		1 / 1 / 24	1 / 1 / 15	
	Module		72	108	
	H x B x T		500 x 550 x 165 mm	500 x 800 x 165 mm	
	Material		Stahlblech	Stahlblech	
4-reihig	Typ	FV1-4	FV2-4	FV3-4	
	Artikel-Nr.	7110222	7110223	7110224	
	VE / UK / PL	1 / 1 / 40	1 / 1 / 24	1 / 1 / 15	
	Module	48	96	144	
	H x B x T	650 x 300 x 165 mm	650 x 550 x 165 mm	650 x 800 x 165 mm	
	Material	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	
5-reihig	Typ	FV1-5*	FV2-5*	FV3-5*	FV4-5*
	Artikel-Nr.	7110225	7110226	7110227	7110228
	VE / UK / PL	1 / 1 / 20	1 / 1 / 16	1 / 1 / 10	1 / 1 / 6
	Module	60	120	180	240
	H x B x T	800 x 300 x 165 mm	800 x 550 x 165 mm	800 x 800 x 165 mm	800 x 1050 x 165 mm
	Material	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
6-reihig	Typ	FV1-6	FV2-6	FV3-6	FV4-6
	Artikel-Nr.	7110229	7110230	7110231	7110232
	VE / UK / PL	1 / 1 / 18	1 / 1 / 10	1 / 1 / 8	1 / 1 / 6
	Module	72	144	216	288
	H x B x T	950 x 300 x 165 mm	950 x 550 x 165 mm	950 x 800 x 165 mm	950 x 1050 x 165 mm
	Material	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech

*Türabstand zu REG beachten. Es dürfen keine Reiheneinbaugeräte hinter dem Griff montiert werden.

Viel Platz

für maximale Verteilung

- Gehäuse in ansprechendem Design aus 1 mm starkem, pulverbeschichtetem Stahlblech
- Einzigartiges, herauschiebbares Befestigungssystem, dadurch schnelle und flexible Wandbefestigung
- Tür ohne Werkzeug herausnehmbar und wahlweise links oder rechts anschlagbar
- Großer Türöffnungswinkel
- Mit Abdeckstreifen und PE-N-Steckklemmen im Lieferumfang enthalten
- Absenkbare Hutschienen
- Großer Verdrahtungsraum hinter den Hutschienen
- Schranktiefe inkl. Befestigungslaschen 210 mm
- Inkl. 1x ZSSKN17N sowie 1x ZSSKPE34 Steckklemme je Feld



		1-feldrig	2-feldrig	3-feldrig	4-feldrig	5-feldrig
6-reihig	Typ	VS1-6	VS2-6	VS3-6	VS4-6	VS5-6
	Artikel-Nr.	7110440	7110441	7110442	7110443	7110444
	VE / UK / PL	1 / 1 / 15	1 / 1 / 8	1 / 1 / 7	1 / 1 / 3	1 / 1 / 3
	Module	72	144	216	288	360
	H x B x T	950 x 300 x 210 mm	950 x 550 x 210 mm	950 x 800 x 210 mm	950 x 1050 x 210 mm	950 x 1300 x 210 mm
	Material	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
7-reihig	Typ	VS1-7	VS2-7	VS3-7	VS4-7	VS5-7
	Artikel-Nr.	7110445	7110446	7110447	7110448	7110449
	VE / UK / PL	1 / 1 / 15	1 / 1 / 8	1 / 1 / 5	1 / 1 / 3	1 / 1 / 3
	Module	84	168	252	336	420
	H x B x T	1.100 x 300 x 210 mm	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 1.050 x 210 mm	1.100 x 1.300 x 210 mm
	Material	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
8-reihig	Typ	VS1-8	VS2-8	VS3-8	VS4-8	VS5-8
	Artikel-Nr.	7110450	7110451	7110452	7110453	7110454
	VE / UK / PL	1 / 1 / 8	1 / 1 / 6	1 / 1 / 5	1 / 1 / 3	1 / 1 / 3
	Module	96	192	288	384	480
	H x B x T	1.250 x 300 x 210 mm	1.250 x 550 x 210 mm	1.250 x 800 x 210 mm	1.250 x 1.050 x 210 mm	1.250 x 1.300 x 210 mm
	Material	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
9-reihig	Typ	VS1-9	VS2-9	VS3-9	VS4-9	VS5-9
	Artikel-Nr.	7110455	7110456	7110457	7110458	7110459
	VE / UK / PL	1 / 1 / 8	1 / 1 / 6	1 / 1 / 5	1 / 1 / 3	1 / 1 / 3
	Module	108	216	324	432	540
	H x B x T	1.400 x 300 x 210 mm	1.400 x 550 x 210 mm	1.400 x 800 x 210 mm	1.400 x 1.050 x 210 mm	1.400 x 1.300 x 210 mm
	Material	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech

Mehr als nur Verteilen

Zusätzlicher Raum für Kommunikation

- Gehäuse in ansprechendem Design aus pulverbeschichtetem Stahlblech
- Serienmäßig 3-stufig verstellbare Hutschiene
- Obere und untere Kabeleinführungen mit Durchstoßmembran
- Ab 3-feldrigem Gehäuse mit Doppeltür ausgestattet
- Türanschlag ohne Werkzeug wechselbar
- Schranktiefe inkl. Befestigungsglaschen 165 mm
- Inkl. 1x ZSSKN17N sowie 1x ZSSKPE34 Steckklemme je Feld
- Inkl. Zubehör Paket MVAP1 (1x 3-fach Steckdose, 1x Geräteklammer-Set, 10x Kabelklammer, 1x Patchfeld, 6x Keystone-Modul)
- Empfohlener Zukauf: Schwenkhebelgriff mit Profilhalbzylinder



		2-feldrig	3-feldrig		4-feldrig
3-reihig	Typ	FV2-3-M1*	FV3-3-M1*	FV3-3-M2*	
	Art.-Nr.	7110170	7110171	7110172	
	VE / UK / PL	1 / 1 / 24	1 / 1 / 15	1 / 1 / 15	
	Module	36	72	36	
	Kommunikationsfelder	1	1	2	
	H x B x T	500 x 550 x 165 mm	500 x 800 x 165 mm	500 x 800 x 165 mm	

		FV2-4-M1	FV3-4-M1	FV3-4-M2	
4-reihig	Typ	FV2-4-M1	FV3-4-M1	FV3-4-M2	
	Art.-Nr.	7110173	7110174	7110175	
	VE / UK / PL	1 / 1 / 24	1 / 1 / 15	1 / 1 / 15	
	Module	48	96	48	
	Kommunikationsfelder	1	1	2	
	H x B x T	650 x 550 x 165 mm	650 x 800 x 165 mm	650 x 800 x 165 mm	

		FV2-5-M1*	FV3-5-M1*	FV3-5-M2*	FV4-5-M2*
5-reihig	Typ	FV2-5-M1*	FV3-5-M1*	FV3-5-M2*	FV4-5-M2*
	Art.-Nr.	7110176	7110177	7110178	7110179
	VE / UK / PL	1 / 1 / 16	1 / 1 / 10	1 / 1 / 10	1 / 1 / 6
	Module	60	120	60	120
	Kommunikationsfelder	1	1	2	2
	H x B x T	800 x 550 x 165 mm	800 x 800 x 165 mm	800 x 800 x 165 mm	800 x 1.050 x 165 mm

		FV2-6-M1	FV3-6-M1	FV3-6-M2	FV4-6-M2
6-reihig	Typ	FV2-6-M1	FV3-6-M1	FV3-6-M2	FV4-6-M2
	Art.-Nr.	7110180	7110181	7110182	7110183
	VE / UK / PL	1 / 1 / 10	1 / 1 / 8	1 / 1 / 8	1 / 1 / 6
	Module	72	144	72	144
	Kommunikationsfelder	1	1	2	2
	H x B x T	950 x 550 x 165 mm	950 x 800 x 165 mm	950 x 800 x 165 mm	950 x 1.050 x 165 mm

*Türabstand zu REG beachten. Es dürfen keine Reiheneinbaugeräte hinter dem Griff montiert werden.

optionales Zubehör ab Seite 133

Noch mehr Platz

Zum Verteilen und Kommunizieren

- Gehäuse in ansprechendem Design aus pulverbeschichtetem Stahlblech
- Serienmäßig 3-stufig verstellbare Hutschiene
- Obere und untere Kabeleinführungen mit Durchstoßmembran
- Ab 3-feldrigem Gehäuse mit Doppeltür ausgestattet
- Türanschlag ohne Werkzeug wechselbar
- Schranktiefe inkl. Befestigungsglaschen 210 mm
- Inkl. 1x ZSSKN17N sowie 1x ZSSKPE34 Steckklemme je Feld
- Inkl. Zubehör Paket MVAP1 (1x 3-fach Steckdose, 1x Geräteklammer-Set, 10x Kabelklammer, 1x Patchfeld, 6x Keystone-Modul)
- Empfohlener Zukauf: Schwenkhebelgriff mit Profilhalbzylinder



		2-feldrig	3-feldrig		4-feldrig
6-reihig	Typ	VS2-6-M1	VS3-6-M1	VS3-6-M2	VS4-6-M2
	Art.-Nr.	7110460	7110461	7110462	7110463
	VE / UK / PL	1 / 1 / 8	1 / 1 / 7	1 / 1 / 7	1 / 1 / 3
	Module	72	144	72	144
	Kommunikationsfelder	1	1	2	2
	H x B x T	950 x 550 x 210 mm	950 x 800 x 210 mm	950 x 800 x 210 mm	950 x 1.050 x 210 mm

		VS2-7-M1	VS3-7-M1	VS3-7-M2	VS4-7-M2
7-reihig	Typ	VS2-7-M1	VS3-7-M1	VS3-7-M2	VS4-7-M2
	Art.-Nr.	7110464	7110465	7110466	7110467
	VE / UK / PL	1 / 1 / 8	1 / 1 / 5	1 / 1 / 5	1 / 1 / 3
	Module	84	168	84	168
	Kommunikationsfelder	1	1	2	2
	H x B x T	1.100 x 550 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 800 x 210 mm	1.100 x 1050 x 210 mm

		VS2-8-M1	VS3-8-M1	VS3-8-M2	VS4-8-M2
8-reihig	Typ	VS2-8-M1	VS3-8-M1	VS3-8-M2	VS4-8-M2
	Art.-Nr.	7110468	7110469	7110470	7110471
	VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 5	1 / 1 / 5	1 / 1 / 3
	Module	96	192	96	192
	Kommunikationsfelder	1	1	2	2
	H x B x T	1.250 x 550 x 210 mm	1.250 x 800 x 210 mm	1.250 x 800 x 210 mm	1.250 x 1.050 x 210 mm

		VS2-9-M1	VS3-9-M1	VS3-9-M2	VS4-9-M2
9-reihig	Typ	VS2-9-M1	VS3-9-M1	VS3-9-M2	VS4-9-M2
	Art.-Nr.	7110472	7110473	7110474	7110475
	VE / UK / PL	1 / 1 / 6	1 / 1 / 5	1 / 1 / 5	1 / 1 / 3
	Module	108	216	108	216
	Kommunikationsfelder	1	1	2	2
	H x B x T	1.400 x 550 x 210 mm	1.400 x 800 x 210 mm	1.400 x 800 x 210 mm	1.400 x 1.050 x 210 mm

optionales Zubehör ab Seite 133



Typ	MVAP1	MVAP2
Ausführung	Ausbaupaket	Ausbaupaket
Artikel-Nr.	7110496	7110497
VE / UK / PL	1 / 10 / -	1 / 10 / -
Set-Inhalt	1x 3-fach Steckdose (STECKD3K), 1x Geräteklammer-Set (GK45), 10x Kabelklammer (KKL), 1x Patchfeld (ZSPATCH12), 6x Keystone-Modul (RJ45)	1x 3-fach Steckdose (STECKD3K), 1x Geräteklammer-Set (GK45), 10x Kabelklammer (KKL), 1x Patchfeld (ZSPATCH12)

AP Kleinverteiler

- Nutzbar als externer APZ-Platz
- Zur Nachrüstung bei bestehender Anlage
- Aufputzmontage



Typ	VISION36+6APZ
Ausführung	AP Kleinverteiler VISION für APZ
Artikel-Nr.	7220220
VE / UK / PL	1 / - / 34
Ausstattung	1x Tür (APV36+6TM) 1x APL-E-S



NEPTUN
Sucht die Herausforderung.
Meistert jede Situation.

Mehr Information über unser Kleinverteilersortiment finden Sie in unserem Lagerprogramm.

Platz für mehr Verteilung

Projektbezogen und individuell

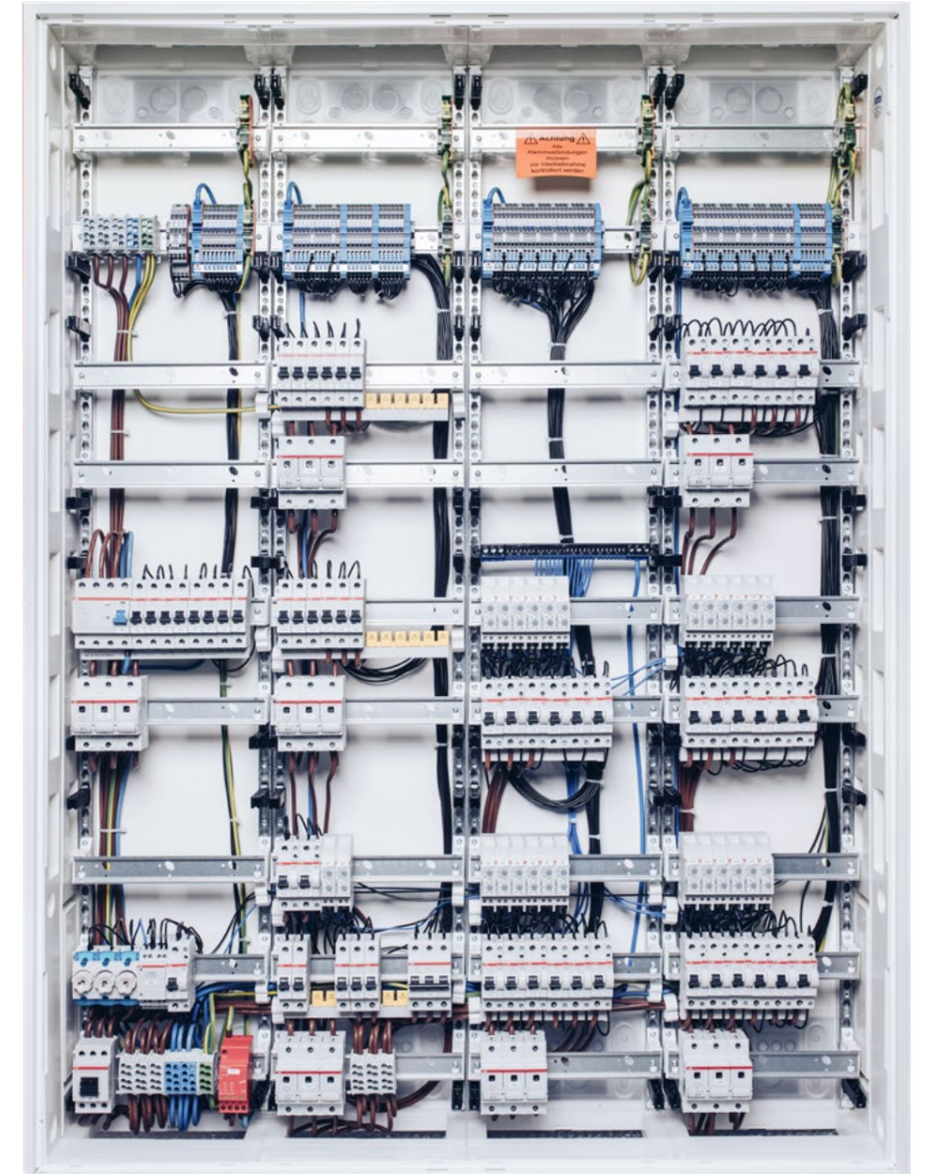
- Individuell geplante, ausgebaute oder vorverdrahtete Feldverteiler
- Mit ausgewählten Komponenten für Ihren Anwendungsfall
- Ideal für intelligente Installationstechnik von Großprojekten
- Zeit- und kostensparend
- Bis 4-feldrige und 3- bis 6-reihige Ausführung
- 165 mm Gehäusetiefe
- Großzügige Kabeleinführungen an der Unter-, Ober-, und Rückseite
- Durchstoßmembran an der oberen und unteren Kabeleinführung
- Schnelle und einfache Handhabung ohne zusätzliches Werkzeug
- Als FV-Medienverteiler mit Kommunikationsfeldern erhältlich



Individuell und geräumig

Noch mehr Platz in der Verteilung

- Nach Ihren Anforderungen geplante, ausgebaute oder vorverdrahtete Verteilerschränke
- Mit ausgewählten Komponenten für Ihr Großprojekt
- Ideal für intelligente Installationstechnik
- Bis 5-feldrige und 6- bis 9-reihige Ausführung
- 210 mm Gehäusetiefe
- Ansprechendes Design aus 1 mm starkem das pulverbeschichtetem Stahlblech
- Einzigartiges, herauschiebbares Befestigungssystem die eine schnelle und flexible Wandbefestigung ermöglicht
- Als VS-Medienverteiler mit mehreren Kommunikationsfeldern erhältlich



Zubehör

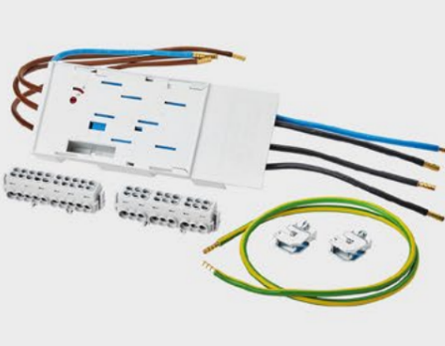
Alles was Ihr Zählerschrank braucht

Bei uns erhalten Sie ergänzendes Zubehör und Ersatzteile für Ihre Zählerschränke. Dazu gehören Bestückungs- und Absicherungspakete, Klemmen, Abdeckungen und Hauben, Ausstattung für Kommunikationsfelder, Zählertrageplatten, Zählerschranktüren, Feldverteilterüren, Schließsysteme und Schrank- sowie Feldverbinder.

Speziell im neuen, einheitlichen Design ist unser Einspeisegehäuse im Zubehör erhältlich. Im passenden Design zum Zählerschrank besticht es durch Flexibilität in der Montage, massives Stahlblechgehäuse und Kabeleinführungsmöglichkeiten bis 240 mm².

Zubehör133

- Einspeisegehäuse 134
- NH-Verteiler 135
- Schrank- & Feldverbinder 136
- Befestigungs- & Kontaktiereinheiten eHZ 137
- Zählersteckklemme Drehstrom 139
- Zu- & Abgangkabelbaum 140
- Zählertrageplatte 141
- Spannungsversorgung 142
- Bestückungspaket 144
- Klemme 147
- Klemmtechnik 148
- Phasenverteilerblock 150
- Sammelschienenklemme 150
- Sammelschienenabgreifklemme 151
- Phasenschienenbrücke 151
- Patch-Leitung 152
- Ausstattung Kommunikationfeld 153
- sonstiges Zubehör 154
- Rangierkanal 155
- Haube & Abdeckung 156
- Zählerschranktür 159
- Feldverteilterür 160
- Schließsysteme 161
- IP54 Aufrüstsatz 163





Flexible Einspeisung

Unterschiedliche Varianten

- Kabeleinführung per Einschub
- Massives Stahlblechgehäuse
- Geeignet für Kabel bis 95/150/240 mm²
- Gleiches Design wie Zählerschrankgehäuse

Montagehinweis



1 Einschub öffnen

Schrauben öffnen und Einschub durch Herausziehen entnehmen.



2 Kabeleinführung

Einführungstülle bei benötigtem Querschnitt öffnen und Kabel einführen.



3 Kabel einschwenken

Das Kabel mit Hilfe des Einschubes in das Gehäuse einschwenken.



4 Einschub schließen

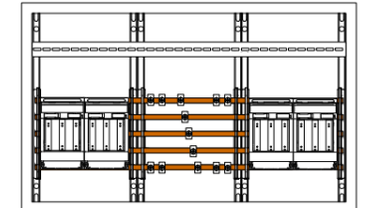
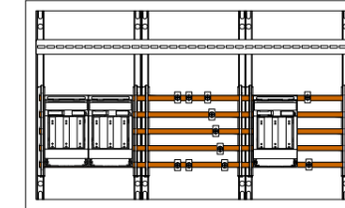
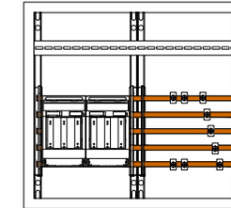
Den Einschub wieder schließen und verschrauben.



Typ	EIN500	EIN950	EIN1100
Ausführung	Einspeisegehäuse	Einspeisegehäuse	Einspeisegehäuse
Artikel-Nr.	7110502	7110506	7110507
VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -
H x B x T	500 x 300 x 210 mm	950 x 300 x 210 mm	1.100 x 300 x 210 mm
Material	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
max. Leiterquerschnitt	95 mm ²	150 mm ²	240 mm ²
Sammelschienen-system	5-polig	5-polig	5-polig
Ausstattung	inkl. Verbindungszubehör für Schrankverbindung	inkl. Verbindungszubehör für Schrankverbindung, NH1-Unterteil	inkl. Verbindungszubehör für Schrankverbindung

NH-Verteiler

Absichern und erweitern



Netzseitiger Anschlussraum (NAR)
Sammelschienen-system 5-polig

Typ	NHV2T	NHV3T	NHV4T
Ausführung	NH-Verteiler Trenner 2-fach	NH-Verteiler Trenner 3-fach	NH-Verteiler Trenner 4-fach
Artikel-Nr.	7110530	7110531	7110532
VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -
H x B x T	500 x 550 x 165 mm	500 x 800 x 165 mm	500 x 800 x 165 mm
Felder	2	3	3
Zu-/ Abgänge	70 mm ²	70 mm ²	70 mm ²
Ausstattung	2x NH00 Trenner, Kabelabfangschiene, Membraneinführungsflansch	3x NH00 Trenner, Kabelabfangschiene, Membraneinführungsflansch	4x NH00 Trenner, Kabelabfangschiene, Membraneinführungsflansch

Ununterbrochen

Verbindet Felder oder Schränke



Typ	SV5	SV5-315A
Ausführung	Schrank-Schrank-Verbinder	Schrank-Schrank-Verbinder
Artikel-Nr.	7110550	7110551
VE / UK / PL	1 / 20 / -	1 / 20 / -
Nennstrom:	250 A	315 A
Drehmoment	maximal 3 Nm	maximal 3 Nm
Set-Inhalt	10x Stromschienenverbinder, 12x5 mm Kupferschienen, Feld-Feld Abschottung, Montagezubehör	10x Stromschienenverbinder, 12x10 mm Kupferschienen, Feld-Feld Abschottung, Montagezubehör
passend für	Sammelschienensystem 5-polig	doppeltes Sammelschienensystem 5-polig



Typ	ECK5*	SSV5
Ausführung	Eckverbinder	Feld-Feld-Verbinder
Artikel-Nr.	7110552	7110002
VE / UK / PL	1 / - / -	1 / 5 / -
Nennstrom:	250 A	250 A
Drehmoment	maximal 3 Nm	maximal 3 Nm
Set-Inhalt	10x Stromschienenverbinder, 5x Kupferschienen, 6x 13x 0,5 mm 400 mm, 5x Flex-Rohr 23x 28,50 mm, Feld-Feld Abschottung, Montagezubehör	Feld-Feld Abschottung, 5x Stromschienenverbinder, Montagezubehör
passend für	Sammelschienensystem 5-polig	Sammelschienensystem 5-polig

*Bitte halten Sie Rücksprache mit unserem Vertrieb.

BKE-I Kassetten

Zum Nachrüsten von eHZ Zählerplätzen



Typ	BKE-I	BKE-IL	BKE-IW
Ausführung	BKE-I 63A Kasette mit Anschlussklemmen	BKE-IL 63A Kasette lange Zugangsleitung	BKE-I Wandler Kasette 10A
Artikel-Nr.	7110600	7110601	7110602
VE / UK / PL	1 / 5 / -	1 / 5 / -	1 / 5 / -
Set-Inhalt	BKE-I Kasette mit 10 mm ² Verkabelung, N-PE Klemme, HLAk, Sammelschienenklemmen	BKE-I Kasette mit 10 mm ² Verkabelung extra lang, N-PE-Klemme, HLAk, Sammelschienenklemmen	BKE-I Kasette mit 10 mm ² Verkabelung



Typ	BKE-I16	BKE-I16L
Ausführung	BKE-I16 63A Kasette mit Anschlussklemmen	BKE-I16L 63A Kasette lange Zugangsleitung
Artikel-Nr.	7110603	7110604
VE / UK / PL	1 / 5 / -	1 / 5 / -
Set-Inhalt	BKE-I Kasette mit 16 mm ² Verkabelung, N-PE Klemme, HLAk, Sammelschienenklemmen	BKE-I Kasette mit 16 mm ² Verkabelung extra lang, N-PE-Klemme, HLAk, Sammelschienenklemmen



Typ	BKE-A	BKE-A-MPH	BKE-A-PH
Ausführung	BKE-A Adapterkassette	BKE-A Adapterkassette + Plombierhaube	Plombierhaube für BKE-Adapterkassette
Artikel-Nr.	7110010	7110011	7110014
VE / UK / PL	1 / 10 / -	1 / 5 / -	1 / 10 / -



Typ	BKE-A-ZE	DS RJ12	APL-E-S
Ausführung	BKE-A Adapter + plombierbarer Geräteplatz (10TE)	Datenschnittstelle OKK-BKE mit RJ12 Stecker	RJ45 Anschlussbox für Hutschienenmontage
Artikel-Nr.	7110088	7110140	7110013
VE / UK / PL	1 / - / -	1 / 10 / -	1 / 10 / -



Typ	ISO500	ISO1500
Ausführung	Isolierschlauch für Datenleitung	Isolierschlauch für Datenleitung
Artikel-Nr.	7110320	7110321
VE / UK / PL	1 / - / -	1 / - / -
Länge	500 mm	1.500 mm

3.HZ-Zähler montieren

Einfach und sicher stecken



Typ	ZSK63A	ZSK-ST	ZSK-PH	ZSK63A-SET
Ausführung	Zählersteckklemme 63A Drehstrom	Stifte für Zählersteckklemme	Plombierhaube für Zählersteckklemme	Zählersteckklemme 63A Drehstrom + Plombierhaube + Stifte
Artikel-Nr.	7110003	7110005	7110007	7110006
VE / UK / PL	1 / 10 / -	1 / 20 / -	1 / 10 / -	1 / 10 / -
Set-Inhalt	Zählersteckklemme 63A	7 Stück	Plombierhaube inkl. Schraube	Zählersteckklemme Plombierhaube Stifte
empfohlener Zukauf	ZSK-ST	ZSK63A	ZSK63A, ZSK-ST	-



Typ	ZSK100A	ZSK-ST100	ZSK100AH
Ausführung	Zählersteckklemme 100A Drehstrom	Stifte für Zählersteckklemme 100A	Plombierhaube für Zählersteckklemme 100A
Artikel-Nr.	7110369	7110370	7110371
VE / UK / PL	1 / 10 / -	1 / 10 / -	1 / 10 / -
Set-Inhalt	Zählersteckklemme 100A	7 Stück	Plombierhaube inkl. Schraube
empfohlener Zukauf	ZSK-ST100	ZSK100A	ZSK100A, ZSK-ST100

Zur Aufrüstung von 3.HZ Reservefelder



Typ	AKB1	AKB3	AKB5
Ausführung	Abgangskabelbaum L1,L2,L3,N,PE, für 1 Zähler	Abgangskabelbaum L1,L2,L3,N,PE, oberer Zählerplatz	Abgangskabelbaum L1,L2,L3,N,PE, unterer Zählerplatz
Artikel-Nr.	7110130	7110132	7110134
VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -
Leitungs- querschnitt	10 mm ²	10 mm ²	10 mm ²
passend für	Bauhöhe 1.100 mm	Bauhöhe 1.400 mm	Bauhöhe 1.400 mm



Typ	ZKB1	ZKB2
Ausführung	Zugangskabelbaum L1,L2,L3,N, für einen Zählerplatz oder Doppelstock unterer Zähler	Zugangskabelbaum L1,L2,L3,N, oberer Zähler
Artikel-Nr.	7110131	7110133
VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -
Leitungs- querschnitt	10 mm ²	10 mm ²
passend für	Bauhöhe 1.100 & 1.400 mm	Bauhöhe 1.400 mm



Typ	ZPVS16-1100	ZPVS16-1400-OZ	ZPVS16-1400-ZU
Ausführung	Zählerplatz Verdrahtungssatz 16mm, Zu- und Abgangskabelbaum	Zählerplatz Verdrahtungssatz 16mm, Zu- und Abgangskabelbaum Doppelstock - oberer Zählerplatz	Zählerplatz Verdrahtungssatz 16mm, Zu- und Abgangskabelbaum Doppelstock - unterer Zählerplatz
Artikel-Nr.	7110380	7110381	7110382
VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -
Leitungs- querschnitt	16 mm ²	16 mm ²	16 mm ²
passend für	Bauhöhe 1.100 mm	Bauhöhe 1.400 mm	Bauhöhe 1.400 mm



Typ	ZSZTP-1	ZSZTP-2	ZSZTP-3	ZSZTP-4
Ausführung	Zählertrageplatte	Zählertrageplatte	Zählertrageplatte	Zählertrageplatte
Artikel-Nr.	7110610	7110611	7110612	7110613
VE / UK / PL	1 / - / -	1 / - / -	1 / - / -	1 / - / -
Zählerform	3.HZ	3.HZ	3.HZ	3.HZ
Höhe	450 mm	300 mm	375 mm	375 mm
Material	PS	PS	PS	PS



Typ	ZSZTP-5G	ZSZTP-5L	ZSZTP-5O
Ausführung	Zählertrageplatte	Zählertrageplatte	Zählertrageplatte
Artikel-Nr.	7110614	7110615	7110616
VE / UK / PL	1 / - / -	1 / - / -	1 / - / -
Zählerform	eHZ	eHZ	eHZ
Höhe	450 mm	450 mm	450 mm
Material	PS	PS	PS

Spannungsversorgung

Für RfZ, APZ-Platz und TRE-Platz



Typ	SPVGD01	SPVGB6
Ausführung	Spannungsversorgungspaket	Spannungsversorgungspaket
Artikel-Nr.	7111000	7111001
VE / UK / PL	1 / 10 / -	1 / 10 / -
Set-Inhalt	1x D01 Sicherungselement, Schraubkappe und Neozed Sicherung 6A, 2x SSK16, kurzschlussfeste Leitung 4 mm ² , Steuerleitungsklemme 7-polig, L-N Verdr. bis VNB + APZ-Platz, Plombierhaube, Geräteträger, Kunststoffhutschiene	1x LS-Schalter B6A 1-polig 25kA, 2x SSK16, kurzschlussfeste Leitung 4 mm ² , Steuerleitungsklemme 7-polig, L-N Verdr. bis VNB + APZ-Platz, Plombierhaube, Geräteträger, Kunststoffhutschiene



Typ	SPVGB10	SPVGSLS
Ausführung	Spannungsversorgungspaket	Spannungsversorgungspaket
Artikel-Nr.	7111002	7111003
VE / UK / PL	1 / 10 / -	1 / 10 / -
Set-Inhalt	1x LS-Schalter B10A 1-polig 25kA, 2x SSK16, kurzschlussfeste Leitung 4 mm ² , Steuerleitungsklemme 7-polig, L-N Verdr. bis VNB + APZ-Platz, Plombierhaube, Geräteträger, Kunststoffhutschiene	1x SLS-Schalter 16A 1-polig 25kA L1, 2x SSK16, kurzschlussfeste Leitung 4 mm ² , Steuerleitungsklemme 7-polig, L-N Verdr. bis VNB + APZ-Platz, Kunststoffhutschiene

Spannungsversorgung

Für RfZ, APZ-Platz und TRE-Platz



Typ	SPVG2B6	SPVG2B10
Ausführung	Spannungsversorgungspaket	Spannungsversorgungspaket
Artikel-Nr.	7111004	7111005
VE / UK / PL	1 / 10 / -	1 / 10 / -
Set-Inhalt	2x LS-Schalter B6A 1-polig 25kA, 4x SSK16, kurzschlussfeste Leitung 4 mm ² , Steuerleitungsklemme 7-polig, L-N Verdr. bis VNB + APZ-Platz, Plombierhaube, Geräteträger, Kunststoffhutschiene	1x LS-Schalter B10A 1-polig 25kA, 4x SSK16, kurzschlussfeste Leitung 4 mm ² , Steuerleitungsklemme 7-polig, L-N Verdr. bis VNB + APZ-Platz, Plombierhaube, Geräteträger, Kunststoffhutschiene



Typ	SPVG3B6
Ausführung	Spannungsversorgungspaket
Artikel-Nr.	7111006
VE / UK / PL	1 / 10 / -
Set-Inhalt	3x LS-Schalter B6A 1-polig 25kA, 5x SSK16, kurzschlussfeste Leitung 4 mm ² , Steuerleitungsklemme 7-polig, L-N Verdr. bis VNB + APZ-Platz, Plombierhaube inkl. Schrauben, 2x Geräteträger, Kunststoffhutschiene



Typ	S1-SET	S1-SET SWM
Ausführung	Zubehörpaket für Steuerleitungsquerverdrahtung	Zubehörpaket für Steuerleitungsquerverdrahtung
Artikel-Nr.	7111051	7111052
VE / UK / PL	1 / 10 / -	1 / 10 / -
Set-Inhalt	1x Steuerleitungsklemme 7-polig 1 x Steuerleitungsquerverdrahtung Satz 7-polig, 350 mm, schwarz 1x Kunststoffhutschiene	1x Steuerleitungsklemme 7-polig 1 x Steuerleitungsquerverdrahtung Satz 7-polig, 550 mm, schwarz 1x Kunststoffhutschiene
EVU	-	Stadtwerte München



Typ	VA-SET	VB-SET
Ausführung	Verdrahtungspaket	Verdrahtungspaket
Artikel-Nr.	7110032	7110033
VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -
Set-Inhalt	12x LS B16A 1-polig, 1x Fi40 / 0,03A 1x Phasenschiene Verdrahtung	12x LS B16A1-polig, 1x Fi40 / 0,03A 1x Klingeltrafo 1x Phasenschiene Verdrahtung



Typ	VE-SET	VF-SET
Ausführung	Verdrahtungspaket	Verdrahtungspaket
Artikel-Nr.	7110390	7110391
VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -
Set-Inhalt	8x LS B16A 1-polig, 1x Fi40 / 0,03A 1x Phasenschiene Verdrahtung	6x LS B16A1-polig, 1x Fi40 / 0,03A 1x Phasenschiene Verdrahtung



Typ	WP40-SET	WP63-SET
Ausführung	Verdrahtungspaket Wärmepumpe 40A	Verdrahtungspaket Wärmepumpe 60A
Artikel-Nr.	7110034	7110035
VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -
Set-Inhalt	Schütz 40A 4-polig 4 Schließer, Plombierhaube, LS B6A 1-polig 10kA, Verdrahtung	Schütz 63A 4-polig 4 Schließer, Plombierhaube, LS B6A 1-polig 10kA, Verdrahtung



Typ	WP40R-SET	WP63R-SET
Ausführung	Verdrahtungspaket Wärmepumpe 40A	Verdrahtungspaket Wärmepumpe 60A
Artikel-Nr.	7110120	7110121
VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -
Set-Inhalt	Schütz 40A 4-polig 4 Schließer, Plombierhaube, LS B6A 1-polig 10kA, Relais 2-polig 20A 1 Schließer 1 Öffner, Verdrahtung	Schütz 63A 4-polig 4 Schließer, Plombierhaube, LS B6A 1-polig 10kA, Relais 2-polig 20A 1 Schließer 1 Öffner, Verdrahtung



Typ	WP63Ö-SET
Ausführung	Verdrahtungspaket Wärmepumpe 60A
Artikel-Nr.	7110186
VE / UK / PL	1 / 1 / -
Set-Inhalt	Schütz 63A 4-polig 4 Öffner, Plombierhaube, LS B6A 1-polig 10kA, Verdrahtung



Klemme



Typ	SLKS74	HLAZK-ZTP	FIK
Ausführung	Steuerleitungsklemme 7-polig steckbar 4 Abgänge je Pol	Hauptleitungsabzweigklemme für Zählerfeld 3-polig L1,L2,L3 mit je 2x 25 mm ² / 1x 10 mm ²	N-PE Klemme 2x 5-polig schraubbar
Artikel-Nr.	7110015	7110018	7110019
VE / UK / PL	1 / 10 / -	1 / 10 / -	1 / 10 / -

Steckklemme



Typ	ZSSKN34	ZSSKPE34	ZSSKN17PE	ZSSKN17N
Ausführung	N-Steckklemme	PE-Steckklemme	PE-N-Steckklemme	N-N-Steckklemme
Artikel-Nr.	7111100	7111101	7111102	7111103
VE / UK / PL	1 / 20 / 1.440	1 / 20 / 1.440	1 / 20 / 1.440	1 / 20 / 1.440
Anschlüsse	schraubbar 6x 25 mm ² steckbar 28x 4 mm ²	schraubbar 6x 25 mm ² steckbar 28x 4 mm ²	schraubbar 3x 25 mm ² steckbar 14x 4 mm ² je Seite	schraubbar 3x 25 mm ² steckbar 14x 4 mm ² je Seite
Farbe	blau	gelb	blau / gelb	blau
geeignet für	starre CU-Leiter	starre CU-Leiter	starre CU-Leiter	starre CU-Leiter

Schraubklemme



Typ	ZSN34	ZSPE34	ZSN17PE	ZSN17N
Ausführung	N-Schraubklemme	PE-Schraubklemme	PE-N-Schraubklemme	N-N-Schraubklemme
Artikel-Nr.	7111104	7111105	7111106	7111107
VE / UK / PL	1 / 20 / 1.440	1 / 20 / 1.440	1 / 20 / 1.440	1 / 20 / 1.440
Anschlüsse	schraubbar 6 x 4-16 mm ² schraubbar 28x 1,5 -10 mm ²	schraubbar 6 x 4-16 mm ² schraubbar 28x 1,5 -10 mm ²	schraubbar 3 x 4-16 mm ² schraubbar 14x 1,5 - 10 mm ² je Seite	schraubbar 3 x 4-16 mm ² schraubbar 14x 1,5 - 10 mm ² je Seite
Farbe	blau	gelb	blau / gelb	blau
geeignet für	starre und flexible CU-Leiter	starre und flexible CU-Leiter	starre und flexible CU-Leiter	starre und flexible CU-Leiter

Zählerschränke

Wandlerschränke

Zähleranschlussäulen

Verteiler

Zubehör



Typ	HLAK1p25gr	HLAK1p25bl	HLAK1p25gnge	HLAK1p25br	HLAK1p25sw
Ausführung	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme
Artikel-Nr.	7110188	7110189	7110190	7110191	7110192
VE / UK / PL	5 / 60 / 3.840	5 / 60 / 3.840	5 / 60 / 3.840	5 / 60 / 3.840	5 / 60 / 3.840
Farbe	grau	blau	grün / gelb	braun	schwarz
Anzahl Pole	1	1	1	1	1
Klemmstellen	2x ≤ 25 mm ² 2x ≤ 16 mm ²	2x ≤ 25 mm ² 2x ≤ 16 mm ²	2x ≤ 25 mm ² 2x ≤ 16 mm ²	2x ≤ 25 mm ² 2x ≤ 16 mm ²	2x ≤ 25 mm ² 2x ≤ 16 mm ²
Anschlüsse	25 mm ²				
geeignet für	CU Leiter				



Typ	HLAK3p25gr	HLAK4p25gr	HLAK4p25grgn	HLAK4p25grbl	HLAK5p25gr	HLAK5p25grblgn
Ausführung	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme
Artikel-Nr.	7110194	7110233	7110234	7110235	7110236	7110237
VE / UK / PL	2 / 24 / 1.536	1 / 12 / 960	1 / 12 / 960	1 / 12 / 960	1 / 12 / 768	1 / 12 / 768
Farbe	grau	grau	grau, grün	grau, blau	grau	grau, blau, grün
Anzahl Pole	3	4	4	4	5	5
Klemmstellen	6x ≤ 25 mm ² 6x ≤ 16 mm ²	8x ≤ 25 mm ² 8x ≤ 16 mm ²	8x ≤ 25 mm ² 8x ≤ 16 mm ²	8x ≤ 25 mm ² 8x ≤ 16 mm ²	10x ≤ 25 mm ² 10x ≤ 16 mm ²	10x ≤ 25 mm ² 10x ≤ 16 mm ²
Anschlüsse	25 mm ²	25 mm ²				
geeignet für	CU Leiter	CU Leiter				



Typ	HLAK1p35gr	HLAK1p35bl	HLAK1p35gnge	HLAK1p35br	HLAK1p35sw
Ausführung	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme
Artikel-Nr.	7110195	7110196	7110197	7110198	7110199
VE / UK / PL	5 / 60 / 2.880	5 / 60 / 2.880	5 / 60 / 2.880	5 / 60 / 2.880	3 / 36 / 1.728
Farbe	grau	blau	grün / gelb	braun	schwarz
Anzahl Pole	1	1	1	1	1
Klemmstellen	2x ≤ 35 mm ² 2x ≤ 25 mm ²	2x ≤ 35 mm ² 2x ≤ 25 mm ²	2x ≤ 35 mm ² 2x ≤ 25 mm ²	2x ≤ 35 mm ² 2x ≤ 25 mm ²	2x ≤ 35 mm ² 2x ≤ 25 mm ²
Anschlüsse	35 mm ²				
geeignet für	CU Leiter				



Typ	HLAK1p70gr	HLAK1p70bl	HLAK1p70gnge	HLAK1p70br	HLAK1p70sw
Ausführung	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme
Artikel-Nr.	7110201	7110202	7110203	7110204	7110205
VE / UK / PL	3 / 36 / 1.728	3 / 36 / 1.728	3 / 36 / 1.728	3 / 36 / 1.728	3 / 36 / 1.728
Farbe	grau	blau	grün / gelb	braun	schwarz
Anzahl Pole	1	1	1	1	1
Klemmstellen	2x ≤ 70 mm ² 2x ≤ 50 mm ²	2x ≤ 70 mm ² 2x ≤ 50 mm ²	2x ≤ 70 mm ² 2x ≤ 50 mm ²	2x ≤ 70 mm ² 2x ≤ 50 mm ²	2x ≤ 70 mm ² 2x ≤ 50 mm ²
Anschlüsse	70 mm ²				
geeignet für	CU Leiter				



Typ	HLAK1p35Dgr	HLAK1p35Dbl	HLAK1p35Dgnge	HLAK1p35Dbr	HLAK1p35Dsw
Ausführung	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme	Hauptleitungs-abzweigklemme
Artikel-Nr.	7110267	7110268	7110269	7110270	7110271
VE / UK / PL	2 / 24 / 1.536	2 / 24 / 1.536	2 / 24 / 1.536	2 / 24 / 1.536	2 / 24 / 1.536
Farbe	grau	blau	grün / gelb	braun	schwarz
Anzahl Pole	1	1	1	1	1
Klemmstellen	4x ≤ 35 mm ² 4x ≤ 25 mm ²	4x ≤ 35 mm ² 4x ≤ 25 mm ²	4x ≤ 35 mm ² 4x ≤ 25 mm ²	4x ≤ 35 mm ² 4x ≤ 25 mm ²	4x ≤ 35 mm ² 4x ≤ 25 mm ²
Anschlüsse	35 mm ²				
geeignet für	CU Leiter				



Typ	UVB100gr	UVB100bl	UVB100gnge
Ausführung	Unterverteilungsblock	Unterverteilungsblock	Unterverteilungsblock
Artikel-Nr.	7110206	7110207	7110208
VE / UK / PL	3 / 42 / 2.688	3 / 42 / 2.688	3 / 42 / 2.688
Farbe	grau	blau	grün
Anzahl Pole	1	1	1
Einspeiseklemmstellen	2x 2,5 - 25 mm ²	2x 2,5 - 25 mm ²	2x 2,5 - 25 mm ²
Verteilerklemmstellen	6x 1,5 - 10 mm ²	6x 1,5 - 10 mm ²	6x 1,5 - 10 mm ²
geeignet für	CU Leiter	CU Leiter	CU Leiter



Typ	PDB160	PDB210	PDB220	PDB270	PDB400	PDB490
Ausführung	Phasenverteilerblock 160 A	Phasenverteilerblock 210 A	Phasenverteilerblock 220 A	Phasenverteilerblock 270 A	Phasenverteilerblock 400 A	Phasenverteilerblock 490 A
Artikel-Nr.	7110136	7110137	7110138	7110139	7110143	7110146
VE / UK / PL	1 / 28 / 1.344	1 / 28 / 1.344	1 / 28 / 1.344	1 / 28 / 1.440	1 / 28 / 1.440	1 / 28 / 1.440
Farbe	grau / transparent	grau / transparent	grau / transparent	grau / transparent	grau / transparent	grau / transparent
Anzahl Pole	1	1	1	1	1	1
Anschlussstellen	1x 2,5 - 25 mm ² 1x Phaseschiene Gabel M6 oder 1x 1,5 - 16 mm ² (Rundleiter) 3x 1,5 - 10 mm ² (Rundleiter) 2x 1,5 - 25 mm ² (Rundleiter)	1x 4 - 35 mm ² (Rundleiter) 1x Phaseschiene Gabel M6 oder 1x 1,5 - 16 mm ² (Rundleiter) 3x 1,5 - 16 mm ² (Rundleiter) 2x 2,5 - 25 mm ² (Rundleiter)	1x 10 - 70 mm ² (Rundleiter) 1x Flachleiter 15 mm breit 2 - 5 mm dick 3x 25 mm ² (Rundleiter) 2x 35 mm ² (Rundleiter)	1x 16 - 95 mm ² (Rundleiter) 2x 4 - 35 mm ² (Rundleiter) 8x 2,5 - 25 v (Rundleiter)	1x 35 - mm ² (Rundleiter) 1x Flachleiter 24 mm breit 3 - 5 mm dick 2x 35 mm ² (Rundleiter) 3x 25 mm ² (Rundleiter) 4x 16 mm ² (Rundleiter)	1x 95 - 185 mm ² (Rundleiter) 1x Flachleiter 24 mm breit 3 - 5 mm dick 2x 35 mm ² (Rundleiter) 3x 25 mm ² (Rundleiter) 4x 16 mm ² (Rundleiter)
geeignet für	CU Leiter	CU Leiter	CU Leiter	CU Leiter	CU Leiter	CU Leiter



Typ	SSAK16
Ausführung	Sammelschienenabgreifklemme
Artikel-Nr.	7110219
VE / UK / PL	12 / 96 / 4.608
Farbe	grau
Anzahl Pole	1
Abgang	2x 16 mm ²
geeignet für	CU Leiter für Flachkupfer 3 - 10 mm ² dick



Typ	SSK16	SSK35	SSK70
Ausführung	Sammelschienenklemme 16 mm ²	Sammelschienenklemme 35 mm ²	Sammelschienenklemme 70 mm ²
Artikel-Nr.	7110317	7110318	7110319
VE / UK / PL	1 / - / -	1 / - / -	1 / - / -
Set-Inhalt	10 Stück	5 Stück	5 Stück



Typ	PDB160-2	PDB160-3
Ausführung	Phasenschienenbrücke für PDB2x100, 2 Module	Phasenschienenbrücke für PDB3x100, 3 Module
ausführung	7110263	7110264
VE / UK / PL	20 / 360 / 14.440	20 / 360 / 14.440



Typ	PDB210-2	PDB210-3
Ausführung	Phasenschienenbrücke für PDB2x125, 2 Module	Phasenschienenbrücke für PDB3x125, 3 Module
ausführung	7110265	7110266
VE / UK / PL	20 / 360 / 14.440	20 / 360 / 14.440

Patch-Leitung

Normgerecht verbunden

• Zur Einhaltung der VDE-AR-N4100:2019-04



Typ	PL50	PL75
Ausführung	Patch Leitung 0,50 m, 2x RJ45 Stecker, cat 5e	Patch Leitung 0,75 m, 2x RJ45 Stecker, cat 5e
Artikel-Nr.	7110111	7110114
VE / UK / PL	1 / - / -	1 / - / -
Länge	500 mm	750 mm
Anwendung	WAN (Wide Area Network)	WAN (Wide Area Network)



Typ	PL100	PL150
Ausführung	Patch Leitung 1 m, 2x RJ45 Stecker, cat 5e	Patch Leitung 1,5 m, 2x RJ45 Stecker, cat 5e
Artikel-Nr.	7110112	7110113
VE / UK / PL	1 / - / -	1 / - / -
Länge	1000 mm	1500 mm
Anwendung	WAN (Wide Area Network)	WAN (Wide Area Network)



Typ	PPV5
Ausführung	Patch-Patch-Verbinder RJ45, cat 5e
Artikel-Nr.	7110117
VE / UK / PL	1 / - / -
Anwendung	WAN (Wide Area Network)



Typ	ZSPATCH12	STECKD3K	ZSKON
Ausführung	ZS Patchfeld für 12 Module	Steckdose für Kommunikationsfelder	Multimediakonsole
Artikel-Nr.	7110307	7111150	7110309
VE / UK / PL	1 / 20 / -	1 / 10 / -	1 / 10 / -
Ausstattung	inkl. Schrauben	inkl. Halterset zum Einbau in Zählerschrank	inkl. Schrauben



Typ	ZSH19	KKL	GK45	RJ45
Ausführung	ZS Halterung 19 Zoll (Einschub)	Kabelklammer für ZS und Verteiler	Geräteklammer-Set	Keystone-Modul (6 Stück)
Artikel-Nr.	7110310	7110056	7290156	7110087
VE / UK / PL	1 / 1 / -	10 / - / -	1 / - / -	1 / - / -
Ausstattung	inkl. Schrauben	-	inkl. Schrauben	-



Typ	ZSKSFL	GT2	GT3
Ausführung	Kurzschlussfeste Leitung 4 mm ² , 360 mm, montagefertig	Geräteträger 2TE	Geräteträger 3TE
Artikel-Nr.	7110017	7110328	7110091
VE / UK / PL	1 / 10 / -	1 / - / -	1 / - / -
Einsatzgebiet	-	Deutschland	Luxemburg



Typ	HU-SET	ZSHSK2	ZBS3
Ausführung	Hutschiene inkl. Halter	Hutschiene Kunststoff	Zählerbefestigungsschrauben (3 Stk.)
Artikel-Nr.	7110038	7111050	7110043
VE / UK / PL	1 / 10 / -	1 / 10 / -	1 / 20 / -



Typ	BFD-SET	BFDH-SET	PEN-AD
Ausführung	Befestigungsdom	Befestigungsdom mit Halter	Befestigungsadapter
Artikel-Nr.	7110650	7110651	7110301
VE / UK / PL	1 / 10 / -	1 / 10 / -	1 / 10 / -
passend für	Abdeckhauben	Abdeckhauben, Kunststoffhutschiene ZSHSK2, Steckklemmen, Schraubklemmen	Kunststoffhutschiene ZSHSK2, Steckklemmen, Schraubklemmen



Typ	ISO213	ZSKEF	ZSKEFR
Ausführung	Sammelschienenisolierung 213 mm (3x Stk.)	Kabeleinührungsflansch	Kabeleinührungsflansch Rohr
Artikel-Nr.	7110055	7110079	7110098
VE / UK / PL	1 / - / -	1 / - / -	1 / - / -
passend für	Sammelschienensystem	Zählerschrankgehäuse	Zählerschrankgehäuse

Sauber und sicher Mit System

- Zur sauberen Abdeckung der Kabeleinführung am Zählerschrank
- Inkl. Montagehalter
- Inkl. Endkappen
- Mit Magnetbefestigung



Montagehinweis



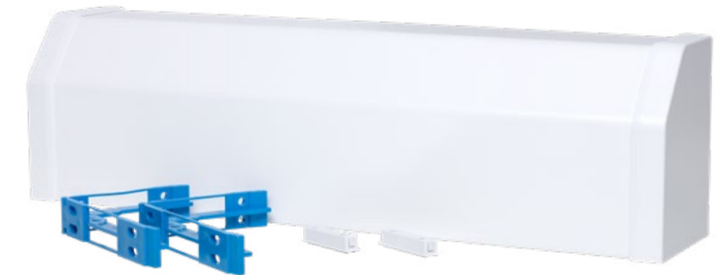
1 Einfache Montage durch Profilhalter mit Magneten. Zwei Installationsvarianten möglich..



2 Installationsvariante 1
- Höhe 110 mm
- Tiefe 150 mm



3 Installationsvariante 2
- Höhe 150 mm
- Tiefe 110 mm



Typ	ZSRK1	ZSRK2	ZSRK3
Ausführung	Rangierkanal	Rangierkanal	Rangierkanal
Artikel-Nr.	7110385	7110386	7110387
VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -
H x B x T	110 x 300 x 150 mm	110 x 550 x 150 mm	110 x 800 x 150 mm
passend für	Leergehäuse Breite 300 mm (1-feldrig)	Leergehäuse Breite 550 mm (2-feldrig)	Leergehäuse Breite 800 mm (3-feldrig)

Typ	ZSRK4	ZSRK5
Ausführung	Rangierkanal	Rangierkanal
Artikel-Nr.	7110388	7110389
VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -
H x B x T	110 x 1.050 x 150 mm	110 x 1.300 x 150 mm
passend für	Leergehäuse Breite 1.050 mm (4-feldrig)	Leergehäuse Breite 1.300 mm (5-feldrig)

Schützt die Komponenten

Ersatz-Hauben und -Abdeckungen



Typ	ZSAAAR1-S	ZSARFZ-S	ZSAAAR2-S
Ausführung	Abdeckung 1-reihig	Abdeckung 1-reihig RfZ	Abdeckung 2-reihig
Artikel-Nr.	7110617	7110618	7110619
VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -
Ausstattung	inkl. Schrauben und Befestigungsdomme	inkl. Schrauben	inkl. Schrauben und Befestigungsdomme



Typ	ZSANAR2-S	ZSAAPZ-S
Ausführung	Abdeckung 2-reihig (mittig f. SLS)	Abdeckung 2-reihig geschlossen
Artikel-Nr.	7110620	7110057
VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -
Ausstattung	inkl. Schrauben und Befestigungsdomme	inkl. Schrauben



Typ	SIAD-2-20-S	SIAD-2-2G-S
Ausführung	Sicherungsabdeckung 2-reihig, 2-feldrig	Sicherungsabdeckung 2-reihig, 2-feldrig
Artikel-Nr.	7110627	7110628
VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -
Ausstattung	inkl. Schrauben und Befestigungsdomme	inkl. Schrauben und Befestigungsdomme



Typ	SIAD-20-S	SIAD-2G-S
Ausführung	Sicherungsabdeckung 2-reihig	Sicherungsabdeckung 2-reihig
Artikel-Nr.	7110623	7110624
VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -
Ausstattung	inkl. Schrauben und Befestigungsdomme	inkl. Schrauben und Befestigungsdomme



Typ	SIAD-30-S	SIAD-3G-S
Ausführung	Sicherungsabdeckung 3-reihig	Sicherungsabdeckung 3-reihig
Artikel-Nr.	7110625	7110626
VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -
Ausstattung	inkl. Schrauben und Befestigungsdomme	inkl. Schrauben und Befestigungsdomme



Typ	ZSHAD	ZSABSHK	ZSASV
Ausführung	Halter Abdeckung	Abschottung horizontal	Abschottung vertikal
Artikel-Nr.	7110652	7110653	7110103
VE / UK / PL	1 / - / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -
Ausstattung	inkl. Schraube	mit Kabeleinführung	-

Schützt die Komponenten

Ersatz-Hauben und -Abdeckungen



Typ	ZSSABS1	ZSSABS2	ZSSABS3
Ausführung	seitliche Abschottung 1-reihig	seitliche Abschottung 2-reihig	seitliche Abschottung 3-reihig
Artikel-Nr.	7110654	7110655	7110656
VE / UK / PL	1 / - / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -

Plombierhauben



Typ	PH-SE2,5	ZSPLH2
Ausführung	Plombierhaube Sicherheitselement 2,5 TE	Plombierhaube für Sicherheitselement 3 TE
Artikel-Nr.	7110016	7110119
VE / UK / PL	1 / 10 / -	1 / 10 / -
Ausstattung	-	inkl. Schrauben

Abdeckstreifen



Sicherheit

einfach und effektiv



Typ	ADS12W	ADS12SB
Ausführung	Abdeckstreifen	Abdeckstreifen sperrbar
Artikel-Nr.	7290032	7110060
VE / UK / PL	10 / 500 / 16.000	10 / 500 / 16.000
PLE	bis 12	bis 12
H x B	219 x 54 mm	219 x 54 mm
Material	PS	PS
Farbe	weiß, RAL9016	weiß, RAL9016



		1-feldrig	2-feldrig	3-feldrig	4-feldrig	5-feldrig
Bauhöhe 950 mm	Haupttür	Typ HT-ZA091/FA091	HT-ZA092/FA092	HT-ZA/FA093/094/ ZA95	HT-ZA/FA093/094/ ZA95	HT-ZA/FA093/094/ ZA95
		Artikel-Nr.	7110333	7110334	7110335	7110335
		VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -
		passend für	ZA091	ZA092	ZA093	ZA094
Bauhöhe 950 mm	Seitentür	Typ		ST-ZA093/FA093	ST-ZA094/FA094	ST-ZA095
		Artikel-Nr.		7110336	7110337	7110338
		VE / UK / PL		1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -
		passend für		ZA093	ZA094	ZA095
Bauhöhe 1.100 mm	Haupttür	Typ HT-ZA111	HT-ZA112	HT-ZA113/114/115	HT-ZA113/114/115	HT-ZA113/114/115
		Artikel-Nr.	7110339	7110340	7110341	7110341
		VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -
		passend für	ZA111	ZA112	ZA113	ZA114
Bauhöhe 1.100 mm	Seitentür	Typ		ST-ZA113	ST-ZA114	ST-ZA115
		Artikel-Nr.		7110342	7110343	7110344
		VE / UK / PL		1 / 1 /	1 / 1 /	1 / 1 /
		passend für		ZA113	ZA114	ZA115
Bauhöhe 1.250 mm	Haupttür	Typ HT-ZA121	HT-ZA122	HT-ZA123/124/125	HT-ZA123/124/125	HT-ZA123/124/125
		Artikel-Nr.	7110345	7110346	7110347	7110347
		VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -
		passend für	ZA121	ZA122	ZA123	ZA124
Bauhöhe 1.250 mm	Seitentür	Typ		ST-ZA123	ST-ZA124	ST-ZA125
		Artikel-Nr.		7110348	7110349	7110350
		VE / UK / PL		1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -
		passend für		ZA123	ZA124	ZA125
Bauhöhe 1.400 mm	Haupttür	Typ HT-ZA141	HT-ZA142	HT-ZA143/144/145	HT-ZA143/144/145	HT-ZA143/144/145
		Artikel-Nr.	7110351	7110352	7110353	7110353
		VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -
		passend für	ZA141	ZA142	ZA143	ZA144
Bauhöhe 1.400 mm	Seitentür	Typ		ST-ZA143	ST-ZA144	ST-ZA145
		Artikel-Nr.		7110354	7110355	7110356
		VE / UK / PL		1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -
		passend für		ZA143	ZA144	ZA145



		1-feldrig	2-feldrig	3-feldrig	4-feldrig	5-feldrig	
Bauhöhe 500 mm	Haupttür	Typ		HT-FV2-3	HT-FV3-3	HT-ZA/FA093/094/ ZA95	
		Artikel-Nr.		7110357	7110358	7110335	
		VE / UK / PL		1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -	
		passend für		FV2-3	FV3-3	ZA095	
Bauhöhe 500 mm	Seitentür	Typ			ST-FV3-3	ST-ZA095	
		Artikel-Nr.			7110359	7110338	
		VE / UK / PL			1 / 1 / -	1 / 1 / -	
		passend für			FV3-3	ZA095	
Bauhöhe 650 mm	Haupttür	Typ	HT-FV1-4	HT-FV2-4	HT-FV3-4	HT-ZA113/114/115	
		Artikel-Nr.	7110360	7110361	7110362	7110341	
		VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -	
		passend für	FV1-4	FV2-4	FV3-4	ZA115	
Bauhöhe 650 mm	Seitentür	Typ			ST-FV3-4	ST-ZA115	
		Artikel-Nr.			7110363	7110344	
		VE / UK / PL			1 / 1 / -	1 / 1 / -	
		passend für			FV3-4	ZA115	
Bauhöhe 800 mm	Haupttür	Typ	HT-FV1-5	HT-FV2-5	HT-FV3-5/4-5	HT-FV3-5/4-5	HT-ZA123/124/125
		Artikel-Nr.	7110366	7110364	7110365	7110365	7110347
		VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -
		passend für	FV1-4	FV2-4	FV3-4	FV4-5	ZA125
Bauhöhe 800 mm	Seitentür	Typ			ST-FV3-5	ST-FV4-5	ST-ZA125
		Artikel-Nr.			7110367	7110368	7110350
		VE / UK / PL			1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -
		passend für			FV3-4	FV4-5	ZA125
Bauhöhe 950 mm	Haupttür	Typ	HT-ZA091/FA091	HT-ZA092/FA092	HT-ZA/FA093/094/ ZA95	HT-ZA/FA093/094/ ZA95	HT-ZA143/144/145
		Artikel-Nr.	7110333	7110334	7110335	7110335	7110353
		VE / UK / PL	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -
		passend für	FV1-6	FV2-6	FV3-6	FV4-6	ZA145
Bauhöhe 950 mm	Seitentür	Typ			ST-ZA093/FA093	ST-ZA094/FA094	ST-ZA145
		Artikel-Nr.			7110336	7110337	7110356
		VE / UK / PL			1 / 1 / -	1 / 1 / -	1 / 1 / -
		passend für			FV3-6	FV4-6	ZA145

Dezent schließen

Der Zählerschrank-Türgriff

- Türgriff im neuen Design
- Variante mit und ohne Beschriftungsfeld
- Variante mit Senatsschließung



1 Neutraler Türgriff

Ansprechendes und klares Design.



2 Türgriff mit Beschriftungsfeld

Feld für individuelle Beschriftung durch den Installateur (z.B. Firmenanschrift)



3 Türgriff mit Senatsschließung

Spezieller Schließzylinder-Einsatz für die Senatsschließung.



Typ	ZSTGN	ZSTGB	ZSTGSE	ZSTGSES
Ausführung	Türgriff	Türgriff mit Beschriftungsfeld	Türgriff mit Senatsschließung	Schlüssel für Senatsschließung
Art.-Nr.	7110099	7110100	7110101	7110102
VE / UK / PL	1 / 10 / -	1 / 10 / -	1 / 10 / -	1 / 10 / -

Besonders sicher

Starke Schließsysteme



Typ	ZSTS22	ZSSE	ZSSBG-N*
Ausführung	Türscharnierset	Schlüssel	Schwenkhebelgriff mit Profilhalbzylinder
Art.-Nr.	7110118	7110313	7110122
VE / UK / PL	1 / 10 / -	1 / - / -	1 / - / -
passend für	Alle Leergehäuse	Alle Schwenkhebelgriffe	Alle Leergehäuse



Typ	ZSSBG-5*	ZSSBG-6*	ZSSBG-7*	ZSSBG-1*
Ausführung	Schwenkhebelgriff mit Profilhalbzylinder	Schwenkhebelgriff mit Profilhalbzylinder	Schwenkhebelgriff mit Profilhalbzylinder	Schwenkhebelgriff mit Profilhalbzylinder
Art.-Nr.	7110123	7110124	7110125	7110126
VE / UK / PL	1 / - / -	1 / - / -	1 / - / -	1 / - / -
passend für	Bauhöhe 500 mm	Bauhöhe 650 mm	Bauhöhe 800 mm	Bauhöhe 950 mm

Typ	ZSSBG-2	ZSSBG-3	ZSSBG-4
Ausführung	Schwenkhebelgriff mit Profilhalbzylinder	Schwenkhebelgriff mit Profilhalbzylinder	Schwenkhebelgriff mit Profilhalbzylinder
Art.-Nr.	7110127	7110128	7110129
VE / UK / PL	1 / - / -	1 / - / -	1 / - / -
passend für	Bauhöhe 1.100 mm	Bauhöhe 1.250 mm	Bauhöhe 1.400 mm

*Bei Feldverteilern (Bautiefe 165 mm) dürfen keine Reiheneinbaugeräte hinter dem Griff montiert werden.

Einfach Aufrüsten

Höhere Schutzart für höhere Anforderungen

- Türgriff im neuen Design
- Variante mit und ohne Beschriftungsfeld
- Variante mit Senatsschließung



Typ	ZSIPA500*	ZSIPA650*	ZSIPA800*	ZSIPA950*
Ausführung	IP54 Aufrüstsatz für Gehäuse			
Art.-Nr.	7110104	7110105	7110106	7110107
VE / UK / PL	1 / - / -	1 / - / -	1 / - / -	1 / - / -
passend für	Bauhöhe 500 mm	Bauhöhe 650 mm	Bauhöhe 800 mm	Bauhöhe 950 mm
Set-Inhalt	Schwenkhebelgriff, Profilhalbzylinder, Schlüssel, Schubstangen, Dichtungsband			

Typ	ZSIPA1100	ZSIPA1250	ZSIPA1400
Ausführung	IP54 Aufrüstsatz für Gehäuse	IP54 Aufrüstsatz für Gehäuse	IP54 Aufrüstsatz für Gehäuse
Art.-Nr.	7110108	7110109	7110110
VE / UK / PL	1 / - / -	1 / - / -	1 / - / -
passend für	Bauhöhe 1.100 mm	Bauhöhe 1.250 mm	Bauhöhe 1.400 mm
Set-Inhalt	Schwenkhebelgriff, Profilhalbzylinder, Schlüssel, Schubstangen, Dichtungsband	Schwenkhebelgriff, Profilhalbzylinder, Schlüssel, Schubstangen, Dichtungsband	Schwenkhebelgriff, Profilhalbzylinder, Schlüssel, Schubstangen, Dichtungsband

*Bei Feldverteilern (Bautiefe 165 mm) dürfen keine Reiheneinbaugeräte hinter dem Griff montiert werden.

Zeichenerklärung



Aufputz

Produkte mit dieser Kennzeichnung eignen sich zur Aufputz-Montage.



CE-Kennzeichnung

Damit erklärt der Hersteller, Inverkehrbringer oder EU-Bevollmächtigte gemäß EU-Verordnung 765/2008, dass das Produkt den geltenden Anforderungen genügt, die in den Harmonisierungsrechtsvorschriften der Gemeinschaft über ihre Anbringung festgelegt sind.



VDE

Das VDE-Zeichen dokumentiert die Sicherheit und Normenkonformität eines elektrotechnischen Erzeugnisses hinsichtlich elektrischer, mechanischer, thermischer, toxischer und sonstiger Gefährdungen. Es wird ausschließlich vom VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut vergeben.



Glühdraht geprüfte Produkte

Die Glühdrahtprüfung ist eine Prüfung von Kunststoffplatten oder -bauteilen auf Entflammbarkeit. Dabei wird der Prüfkörper in einem definierten Zeitintervall punktuell einer hohen Temperaturbelastung ausgesetzt. Bei dieser Prüfung werden die Dauer bis zur Entzündung, die Dauer bis zum Erlöschen, die Glühdrahtentzündungstemperatur (GWIT) bzw. die Glühdrahtentflammbarkeitszahl (GWFI) als Werkstoffkenngrößen ermittelt, die zur Bauteilbewertung herangezogen werden. Dabei berührt der auf eine bestimmte Temperatur vorgeheizte Glühdraht den Prüfkörper für eine Zeitdauer von 30s.



IP Klassifizierung

Schutzarten nach den nationalen und internationalen Normen DIN EN 60529 / DIN VDE 0470 Teil 1 bzw. ISO 20653 bezeichnen die Art des Schutzes in den unterschiedlichen IP Klassen. Die erste Kennziffer bzw. Ziffern-/Buchstaben-Kombination steht für den Schutzgrad des Gehäuses gegen Berührung. Gleichzeitig gibt diese Kennziffer Auskunft über den Schutz gegen Fremdkörper.

Anfrage für Zählerschrankanlagen

Name und Anschrift

Bauvorhaben / Kommission

EVU / Ort / PLZ

Telefon / Fax

E-Mail

Name / Ort
Elektrofachgroßhändler

Ansprechpartner EGH

1 Bauhöhe 1100 mm 1400 mm

2 Typ eHZ _____ Anzahl 3.HZ _____ Anzahl

3 Ausstattung

SLS Ja Nein _____ Ampere

Überspannungsschutz ohne mit äußerem Blitzschutz ohne äußeren Blitzschutz

Verteilerfeld Ja Nein _____ Anzahl

APZ-Platz ohne im Verteilerfeld im Multimediafeld

Multimediafeld Ja Nein _____ Anzahl

TRE-/ TSG-Feld Ja Nein _____ Anzahl

Sonstiges, Zubehör oder Skizze

Anzahl Schränke

Register nach Artikelnummer

Art.-Nr.	Typ	S.
7110002	SSV5	136
7110003	ZSK63A	139
7110005	ZSK-ST	139
7110006	ZSK63A-Set	139
7110007	ZSK-PH	139
7110010	BKE-A	138
7110011	BKE-A-MPH	138
7110013	APL-E-S	138
7110014	BKE-A-PH	138
7110015	SLKS74	147
7110016	PH-SE2,5	158
7110017	ZSKSFL	154
7110018	HLAZK-ZTP	147
7110019	N-PE FIK	147
7110032	VA-SET	144
7110033	VB-SET	144
7110034	WP40-SET	145
7110035	WP63-SET	145
7110038	HU-Set	154
7110043	ZBS3	154
7110055	ISO213	154
7110056	KKL	153
7110057	ZSAAPZ-S	156
7110060	ADS12SB	158
7110079	ZSKEF	154
7110087	RJ45	153
7110088	BKE-A-ZE	138
7110091	GT3	154
7110098	ZSKEFR	154
7110099	ZSTGN	161
7110100	ZSTGB	161
7110101	ZSTGSE	161
7110102	ZSTGSES	161
7110103	ZSASV	157
7110104	ZSIPA500	163
7110105	ZSIPA650	163
7110106	ZSIPA800	163
7110107	ZSIPA950	163
7110108	ZSIPA1100	163
7110109	ZSIPA1250	163
7110110	ZSIPA1400	163
7110111	PL50	152
7110112	PL100	152
7110113	PL150	152
7110114	PL75	152
7110117	PPV5	152
7110118	ZSTS22	162
7110119	ZSPLH2	158
7110120	WP40R-SET	145
7110121	WP63R-SET	145
7110122	ZSSBG-N	162
7110123	ZSSBG-5	162
7110124	ZSSBG-6	162
7110125	ZSSBG-7	162
7110126	ZSSBG-1	162
7110127	ZSSBG-2	162

Art.-Nr.	Typ	S.	Art.-Nr.	Typ	S.	Art.-Nr.	Typ	S.
7110360	HT-FV1-4	160	7110507	EIN1100	134	7140016	ZA141	19
7110361	HT-FV2-4	160	7110530	NHV2T	135	7140017	ZA142	19
7110362	HT-FV3-4	160	7110531	NHV3T	135	7140018	ZA143	19
7110363	ST-FV3-4	160	7110532	NHV4T	135	7140019	ZA144	19
7110364	HT-FV2-5	160	7110550	SV5	136	7140020	ZA145	19
7110365	HT-FV3-5/4-5	160	7110551	SV5-315A	136	7140026	ZF111	18
7110366	HT-FV1-5	160	7110552	ECK5	136	7140027	ZF112	18
7110367	ST-FV3-5	160	7110600	BKE-I	137	7140028	ZF113	18
7110368	ST-FV4-5	160	7110601	BKE-IL	137	7140029	ZF114	18
7110369	ZSK100A	139	7110602	BKE-IW	137	7140030	ZF115	18
7110370	ZSK-ST100	139	7110603	BKE-I16	137	7140036	ZF141	19
7110371	ZSK100PH	139	7110604	BKE-I16L	137	7140037	ZF142	19
7110380	ZPVS16-1100	140	7110610	ZSZTP-1	141	7140038	ZF143	19
7110381	ZPVS16-1400-OZ	140	7110611	ZSZTP-2	141	7140039	ZF144	19
7110382	ZPVS16-1400-UZ	140	7110612	ZSZTP-3	141	7140040	ZF145	19
7110385	ZSRK1	155	7110613	ZSZTP-4	141	7141000	ER6	20
7110386	ZSRK2	155	7110614	ZSZTP-5G	141	7141001	ER6L	20
7110387	ZSRK3	155	7110615	ZSZTP-5L	141	7141002	ER26	20
7110388	ZSRK4	155	7110616	ZSZTP-5O	141	7141003	ER36	20
7110389	ZSRK5	155	7110617	ZSAAAR1-S	156	7141004	ER6-16	30
7110390	VE-SET	144	7110618	ZSARFZ-S	156	7141005	ER6-16L	30
7110391	VF-SET	144	7110619	ZSAAAR2-S	156	7141006	ER26-16	30
7110440	VS1-6	125	7110620	ZSANAR2-S	156	7141007	ER36-16	30
7110441	VS2-6	125	7110623	SIAD-2O-S	157	7141008	EH6	21
7110442	VS3-6	125	7110624	SIAD-2G-S	157	7141009	E16	20
7110443	VS4-6	125	7110625	SIAD-3O-S	157	7141010	E16-10-10L	20
7110444	VS5-6	125	7110626	SIAD-3G-S	157	7141011	E16L	20
7110445	VS1-7	125	7110627	SIAD-2-2O-S	156	7141019	E16ER6	20
7110446	VS2-7	125	7110628	SIAD-2-2G-S	156	7141020	E216	20
7110447	VS3-7	125	7110650	BFD-SET	154	7141021	E216ER6	20
7110448	VS4-7	125	7110651	BFDH-SET	154	7141022	E316	21
7110449	VS5-7	125	7110652	ZSHAD	157	7141023	ER6R1B	21
7110450	VS1-8	125	7110653	ZSABSHK	157	7141024	E16R1B	21
7110451	VS2-8	125	7110654	ZSSABS1	158	7141025	E16ER6R1B	21
7110452	VS3-8	125	7110655	ZSSABS2	158	7141050	ER6-HSP	24
7110453	VS4-8	125	7110656	ZSSABS3	158	7141051	ER6L-HSP	24
7110454	VS5-8	125	7111000	SPVGD01	107	7141052	ER26-HSP	24
7110455	VS1-9	125	7111001	SPVGD01	142	7141053	ER36-HSP	24
7110456	VS2-9	125	7111001	SPVGB6	107	7141054	ER6-16-HSP	31
7110457	VS3-9	125	7111001	SPVGB6	142	7141055	ER6-16L-HSP	31
7110458	VS4-9	125	7111002	SPVGB10	107	7141056	ER26-16-HSP	31
7110459	VS5-9	125	7111002	SPVGB10	142	7141057	ER36-16-HSP	31
7110460	VS2-6-M1	127	7111003	SPVGSLS	142	7141059	E16-HSP	24
7110461	VS3-6-M1	127	7111004	SPVG2B6	143	7141060	E16-10-10L-HSP	24
7110462	VS3-6-M2	127	7111005	SPVG2B10	143	7141061	E16L-HSP	24
7110463	VS4-6-M2	127	7111006	SPVG3B6	143	7141069	E16ER6-HSP	24
7110464	VS2-7-M1	127	7111051	S1-Set	144	7141070	E216-HSP	24
7110465	VS3-7-M1	127	7111052	S1-Set SWM	144	7141071	E216ER6-HSP	24
7110466	VS3-7-M2	127	7111100	ZSSKN34	147	7141072	E316-HSP	25
7110467	VS4-7-M2	127	7111101	ZSSKPE34	147	7141073	ER6R1B-HSP	25
7110468	VS2-8-M1	127	7111102	ZSSKN17PE	147	7141074	E16R1B-HSP	25
7110469	VS3-8-M1	127	7111103	ZSSKN17N	147	7141075	E16ER6R1B-HSP	25
7110470	VS3-8-M2	127	7111104	ZSN34	147	7141100	ER6-HSS	27
7110471	VS4-8-M2	127	7111105	ZSPE34	147	7141101	ER6L-HSS	27
7110472	VS2-9-M1	127	7111106	ZSN17PE	147	7141102	ER26-HSS	27
7110473	VS3-9-M1	127	7111107	ZSN17N	147	7141103	ER36-HSS	27
7110474	VS3-9-M2	127	7111150	STECKD3K	153	7141104	ER6-16-HSS	32
7110475	VS4-9-M2	127	7140006	ZA111	18	7141105	ER6-16L-HSS	32
7110496	MVAP1	128	7140007	ZA112	18	7141106	ER26-16-HSS	32
7110497	MVAP2	128	7140008	ZA113	18	7141107	ER36-16-HSS	32
7110502	EIN500	134	7140009	ZA114	18	7141109	E16-HSS	27
7110506	EIN950	134	7140010	ZA115	18	7141110	E16-10-10L-HSS	27

Register nach Artikelnummer

Art.-Nr.	Typ	S.	Art.-Nr.	Typ	S.	Art.-Nr.	Typ	S.
7141111	E16L-HSS	27	7141275	E16ER6DSR1B-HSS	29	7141600	RE6	42
7141119	E16ER6-HSS	27	7141300	Z1B	33	7141601	RE8	42
7141120	E216-HSS	27	7141301	Z1BL	33	7141602	R1B	42
7141121	E216ER6-HSS	27	7141302	Z1BR1B	33	7141603	RHA	42
7141122	E316-HSS	28	7141303	Z21B	33	7141610	TS7	42
7141123	ER6R1B-HSS	28	7141304	Z21BR1B	33	7141611	THA	42
7141124	E16R1B-HSS	28	7141305	Z31B	33	7141612	THB	42
7141125	E16ER6R1B-HSS	28	7141306	ZHB	33	7141613	TRE11APZO	43
7141150	ER6DS	22	7141307	Z1B-16	39	7141614	TRE11APZ	43
7141151	ER6LDS	22	7141308	Z1B-16L	39	7141620	VG7	43
7141152	ER26DS	22	7141309	Z21B-16	39	7141621	VG7APZO	43
7141153	ER36DS	22	7141310	Z31B-16	39	7141622	VG7APZ	44
7141154	ER6DS-16	30	7141350	Z1B-HSP	34	7141625	V17	44
7141155	ER6DS-16L	30	7141351	Z1BL-HSP	34	7141626	V17APZO	44
7141156	ER26DS-16	30	7141352	Z1BR1B-HSP	34	7141627	V17APZ	44
7141157	ER36DS-16	30	7141353	Z21B-HSP	34	7141628	V17APZOM	44
7141158	EH6DS	23	7141354	Z21BR1B-HSP	34	7141629	V17APZM	44
7141159	E16DS	22	7141355	Z31B-HSP	34	7141630	V17APZORFZ	44
7141160	E16DS-10-10L	22	7141357	Z1B-16-HSP	39	7141631	V17APZRFZ	44
7141161	E16LDS	22	7141358	Z1B-16L-HSP	39	7141632	V17APZ-SWM	44
7141169	E16ER6DS	22	7141359	Z21B-16-HSP	39	7141633	V17APZ450-SWM	44
7141170	E216DS	22	7141360	Z31B-16-HSP	39	7141640	VSB	43
7141171	E216ER6DS	22	7141400	Z1B-HSS	35	7141643	7RFZAPZOS	43
7141172	E316DS	23	7141401	Z1BL-HSS	35	7141644	7RFZAPZS	43
7141173	ER6DSR1B	23	7141402	Z1BR1B-HSS	35	7141650	VK7	45
7141174	E16DSR1B	23	7141403	Z21B-HSS	35	7141651	VK7APZO	45
7141175	E16ER6DSR1B	23	7141404	Z21BR1B-HSS	35	7141652	VK7APZ	45
7141200	ER6DS-HSP	25	7141405	Z31B-HSS	35	7141660	K17	45
7141201	ER6LDS-HSP	25	7141407	Z1B-16-HSS	40	7141661	KX7	45
7141202	ER26DS-HSP	26	7141408	Z1B-16L-HSS	40	7141662	KX7APZO	45
7141203	ER36DS-HSP	26	7141409	Z21B-16-HSS	40	7141663	KX7APZ	45
7141204	ER6DS-16-HSP	31	7141410	Z31B-16-HSS	40	7141680	KX7-MP1	46
7141205	ER6DS-16L-HSP	31	7141450	Z1B-ZSK	36	7141681	KX7-MP2	46
7141206	ER26DS-16-HSP	31	7141451	Z1BL-ZSK	36	7141682	KX7APZ-MP1	46
7141207	ER36DS-16-HSP	31	7141452	Z1BR1B-ZSK	36	7141683	KX7APZ-MP2	46
7141209	E16DS-HSP	25	7141453	Z21B-ZSK	36	7143300	VZ6	47
7141210	E16DS-10-10L-HSP	25	7141454	Z21BR1B-ZSK	36	7143301	VZ6L	47
7141211	E16LDS-HSP	25	7141455	Z31B-ZSK	36	7143302	ZR6	47
7141219	E16ER6DS-HSP	26	7141457	Z1B-16-ZSK	40	7143303	ZR6L	47
7141220	E216DS-HSP	26	7141458	Z1B-16L-ZSK	40	7143304	ZRB	48
7141221	E216ER6DS-HSP	26	7141459	Z21B-16-ZSK	40	7143305	Z16	47
7141222	E316DS-HSP	26	7141460	Z31B-16-ZSK	40	7143306	Z16-10-10L	47
7141223	ER6DSR1B-HSP	26	7141500	Z1B-ZSK-HSP	37	7143307	Z16L	47
7141224	E16DSR1B-HSP	26	7141501	Z1BL-ZSK-HSP	37	7143308	ZH6	48
7141225	E16ER6DSR1B-HSP	26	7141502	Z1BR1B-ZSK-HSP	37	7143309	Z16ZR6	47
7141250	ER6DS-HSS	28	7141503	Z21B-ZSK-HSP	37	7143310	Z216	48
7141251	ER6LDS-HSS	28	7141504	Z21BR1B-ZSK-HSP	37	7143311	Z216ZR6	48
7141252	ER26DS-HSS	29	7141505	Z31B-ZSK-HSP	37	7143312	Z316	48
7141253	ER36DS-HSS	29	7141507	Z1B-16-ZSK-HSP	41	7143313	VZ6-16	59
7141254	ER6DS-16-HSS	32	7141508	Z1B-16L-ZSK-HSP	41	7143314	VZ6-16L	59
7141255	ER6DS-16L-HSS	32	7141509	Z21B-16-ZSK-HSP	41	7143315	ZR6-16	59
7141256	ER26DS-16-HSS	32	7141510	Z31B-16-ZSK-HSP	41	7143316	ZR6-16L	59
7141257	ER36DS-16-HSS	32	7141550	Z1B-ZSK-HSS	38	7143350	VZ6-HSP	49
7141259	E16DS-HSS	28	7141551	Z1BL-ZSK-HSS	38	7143351	VZ6L-HSP	49
7141260	E16DS-10-10L-HSS	28	7141552	Z1BR1B-ZSK-HSS	38	7143352	ZR6-HSP	49
7141261	E16LDS-HSS	28	7141553	Z21B-ZSK-HSS	38	7143353	ZR6L-HSP	49
7141269	E16ER6DS-HSS	29	7141554	Z21BR1B-ZSK-HSS	38	7143355	Z16-HSP	49
7141270	E216DS-HSS	29	7141555	Z31B-ZSK-HSS	38	7143356	Z16-10-10L-HSP	49
7141271	E216ER6DS-HSS	29	7141557	Z1B-16-ZSK-HSS	41	7143357	Z16L-HSP	49
7141272	E316DS-HSS	29	7141558	Z1B-16L-ZSK-HSS	41	7143359	Z16ZR6-HSP	49
7141273	ER6DSR1B-HSS	29	7141559	Z21B-16-ZSK-HSS	41	7143360	Z216-HSP	50
7141274	E16DSR1B-HSS	29	7141560	Z31B-16-ZSK-HSS	41	7143361	Z216ZR6-HSP	50

Register nach Artikelnummer

Art.-Nr.	Typ	S.	Art.-Nr.	Typ	S.	Art.-Nr.	Typ	S.
7143362	Z316-HSP	50	7143564	VZ6-16L-ZSK-HSS	63	7190112	3HZ721APZ40B10ÜS	97
7143363	VZ6-16-HSP	59	7143565	ZR6-16-ZSK-HSS	63	7190113	3HZ721APZ50B10ÜS	97
7143364	VZ6-16L-HSP	59	7143566	ZR6-16L-ZSK-HSS	63	7190114	3HZ721APZ63B10ÜS	97
7143365	ZR6-16-HSP	59	7143601	VR6	63	7190200	3HZ721APZL-16	101
7143366	ZR6-16L-HSP	59	7143602	R16	63	7190201	3HZ721APZ-16	101
7143400	VZ6-HSS	51	7143610	TS9	64	7190202	3HZ721APZD01-16	101
7143401	VZ6L-HSS	51	7143611	TH3	64	7190204	3HZ721APZ50D01-16	102
7143402	ZR6-HSS	51	7143612	TH6	64	7190205	3HZ721APZ50D01ÜS-16	103
7143403	ZR6L-HSS	51	7143613	TRE14APZO	64	7190211	3HZ721APZB6-16	101
7143405	Z16-HSS	51	7143614	TRE14APZ	64	7190213	3HZ721APZ50B6-16	102
7143406	Z16-10-10L-HSS	51	7143620	VG9	65	7190214	3HZ721APZ50B6ÜS-16	103
7143407	Z16L-HSS	51	7143621	VG9APZO	65	7190220	3HZ721APZB10-16	101
7143409	Z16ZR6-HSS	51	7143622	VG9APZ	65	7190222	3HZ721APZ50B10-16	102
7143410	Z216-HSS	52	7143625	V19	65	7190223	3HZ721APZ50B10ÜS-16	103
7143411	Z216ZR6-HSS	52	7143626	V19APZO	65	7190229	3HZ721APZM-EMOB22	85
7143412	Z316-HSS	52	7143627	V19APZ	65	7190450	3HZ732APZL	98
7143413	VZ6-16-HSS	60	7143628	V19APZOM	65	7190451	3HZ732APZ	98
7143414	VZ6-16L-HSS	60	7143629	V19APZM	66	7190453	3HZ732APZD01	98
7143415	ZR6-16-HSS	60	7143630	V19APZORFZ	66	7190455	3HZ732APZ35D01	99
7143416	ZR6-16L-HSS	60	7143631	V19APZRFZ	66	7190456	3HZ732APZ40D01	99
7143450	VZ6-ZSK	53	7143632	V19APZ-SWM	66	7190457	3HZ732APZ50D01	99
7143451	VZ6L-ZSK	53	7143640	VS6	65	7190458	3HZ732APZ63D01	99
7143452	ZR6-ZSK	53	7143643	9RFZAPZOS	65	7190459	3HZ732APZ35D01ÜS	100
7143453	ZR6L-ZSK	53	7143644	9RFZAPZS	65	7190460	3HZ732APZ40D01ÜS	100
7143455	Z16-ZSK	53	7143650	VK9	66	7190461	3HZ732APZ50D01ÜS	100
7143456	Z16-10-10L-ZSK	53	7143651	VK9APZO	66	7190462	3HZ732APZ63D01ÜS	100
7143457	Z16L-ZSK	53	7143652	VK9APZ	66	7190485	3HZ732APZB6	98
7143459	Z16ZR6-ZSK	53	7143660	K19	67	7190487	3HZ732APZ35B6	99
7143460	Z216-ZSK	54	7143661	KX9	67	7190488	3HZ732APZ40B6	99
7143461	Z216ZR6-ZSK	54	7143662	KX9APZO	67	7190489	3HZ732APZ50B6	99
7143462	Z316-ZSK	54	7143663	KX9APZ	67	7190490	3HZ732APZ63B6	99
7143463	VZ6-16-ZSK	61	7143680	KX9-MP1	67	7190491	3HZ732APZ35B6ÜS	100
7143464	VZ6-16L-ZSK	61	7143681	KX9-MP2	67	7190492	3HZ732APZ40B6ÜS	100
7143465	ZR6-16-ZSK	61	7143682	KX9APZ-MP1	67	7190493	3HZ732APZ50B6ÜS	100
7143466	ZR6-16L-ZSK	61	7143683	KX9APZ-MP2	67	7190494	3HZ732APZ63B6ÜS	100
7143500	VZ6-ZSK-HSP	55	7190001	3HZ721V	94	7190517	3HZ732APZB10	98
7143501	VZ6L-ZSK-HSP	55	7190050	3HZ721APZL	94	7190519	3HZ732APZ35B10	99
7143502	ZR6-ZSK-HSP	55	7190051	3HZ721APZ	94	7190520	3HZ732AP40B10	99
7143503	ZR6L-ZSK-HSP	55	7190053	3HZ721APZD01	95	7190521	3HZ732APZ50B10	99
7143505	Z16-ZSK-HSP	55	7190055	3HZ721APZ35D01	96	7190522	3HZ732APZ63B10	99
7143506	Z16-10-10L-ZSK-HSP	55	7190056	3HZ721APZ40D01	96	7190523	3HZ732APZ35B10ÜS	100
7143507	Z16L-ZSK-HSP	55	7190057	3HZ721APZ50D01	96	7190524	3HZ732APZ40B10ÜS	100
7143509	Z16ZR6-ZSK-HSP	55	7190058	3HZ721APZ63D01	96	7190525	3HZ732APZ50B10ÜS	100
7143510	Z216-ZSK-HSP	56	7190059	3HZ721APZ35D01ÜS	97	7190526	3HZ732APZ63B10ÜS	100
7143511	Z216ZR6-ZSK-HSP	56	7190060	3HZ721APZ40D01ÜS	97	7190600	3HZ732APZL-16	104
7143512	Z316-ZSK-HSP	56	7190061	3HZ721APZ50D01ÜS	97	7190601	3HZ732APZ-16	104
7143513	VZ6-16-ZSK-HSP	62	7190062	3HZ721APZ63D01ÜS	97	7190602	3HZ732APZD01-16	104
7143514	VZ6-16L-ZSK-HSP	62	7190079	3HZ721APZB6	95	7190604	3HZ732APZ50D01-16	105
7143515	ZR6-16-ZSK-HSP	62	7190081	3HZ721APZ35B6	96	7190605	3HZ732APZ50D01ÜS-16	106
7143516	ZR6-16L-ZSK-HSP	62	7190082	3HZ721APZ40B6	96	7190611	3HZ732APZB6-16	104
7143550	VZ6-ZSK-HSS	57	7190083	3HZ721APZ50B6	96	7190613	3HZ732APZ50B6-16	105
7143551	VZ6L-ZSK-HSS	57	7190084	3HZ721APZ63B6	96	7190614	3HZ732APZ50B6ÜS-16	106
7143552	ZR6-ZSK-HSS	57	7190085	3HZ721APZ35B6ÜS	97	7190620	3HZ732APZB10-16	104
7143553	ZR6L-ZSK-HSS	57	7190086	3HZ721APZ40B6ÜS	97	7190622	3HZ732APZ50B10-16	105
7143555	Z16-ZSK-HSS	57	7190087	3HZ721APZ50B6ÜS	97	7190623	3HZ732APZ50B10ÜS-16	106
7143556	Z16-10-10L-ZSK-HSS	57	7190088	3HZ721APZ63B6ÜS	97	7195006	EHZ711HDS	70
7143557	Z16L-ZSK-HSS	57	7190105	3HZ721APZB10	95	7195008	EHZ721VDS	70
7143559	Z16ZR6-ZSK-HSS	57	7190107	3HZ721APZ35B10	96	7195050	EHZ721APZL	70
7143560	Z216-ZSK-HSS	58	7190108	3HZ721APZ40B10	96	7195051	EHZ721APZOD	

Register nach Artikelnummer

Art.-Nr.	Typ	S.	Art.-Nr.	Typ	S.	Art.-Nr.	Typ	S.
7195102	EHZ721APZ40D01	72	7195578	EHZ732APZ63D01ÜS	80	7198001	EHW100LS	114
7195103	EHZ721APZ50D01	72	7195579	EHZ732APZ4025D01ÜS	81	7220220	APV36+6APZ	128
7195104	EHZ721APZ63D01	72	7195580	EHZ732APZ4035D01ÜS	81	7290032	ADS12W	158
7195105	EHZ721APZ35D01ÜS	73	7195581	EHZ732APZ5035D01ÜS	81	7290156	GK45	153
7195106	EHZ721APZ40D01ÜS	73	7195582	EHZ732APZ6335D01ÜS	81			
7195107	EHZ721APZ50D01ÜS	73	7195591	EHZ732APZB6	78			
7195108	EHZ721APZ63D01ÜS	73	7195593	EHZ732APZ35B6	79			
7195117	EHZ721APZB6	71	7195594	EHZ732APZ40B6	79			
7195119	EHZ721APZ35B6	72	7195595	EHZ732APZ50B6	79			
7195120	EHZ721APZ40B6	72	7195596	EHZ732APZ63B6	79			
7195121	EHZ721APZ50B6	72	7195597	EHZ732APZ35B6ÜS	80			
7195122	EHZ721APZ63B6	72	7195598	EHZ732APZ40B6ÜS	80			
7195123	EHZ721APZ35B6ÜS	73	7195599	EHZ732APZ50B6ÜS	80			
7195124	EHZ721APZ40B6ÜS	73	7195600	EHZ732APZ63B6ÜS	80			
7195125	EHZ721APZ50B6ÜS	73	7195601	EHZ732APZ4025B6ÜS	81			
7195126	EHZ721APZ63B6ÜS	73	7195602	EHZ732APZ4035B6ÜS	81			
7195135	EHZ721APZB10	71	7195603	EHZ732APZ5035B6ÜS	81			
7195137	EHZ721APZ35B10	72	7195604	EHZ732APZ6335B6ÜS	81			
7195138	EHZ721APZ40B10	72	7195613	EHZ732APZB10	78			
7195139	EHZ721APZ50B10	72	7195615	EHZ732APZ35B10	79			
7195140	EHZ721APZ63B10	72	7195616	EHZ732APZ40B10	79			
7195141	EHZ721APZ35B10ÜS	73	7195617	EHZ732APZ50B10	79			
7195142	EHZ721APZ40B10ÜS	73	7195618	EHZ732APZ63B10	79			
7195143	EHZ721APZ50B10ÜS	73	7195619	EHZ732APZ35B10ÜS	80			
7195144	EHZ721APZ63B10ÜS	73	7195620	EHZ732APZ40B10ÜS	80			
7195200	EHZ721APZL-16	86	7195621	EHZ732APZ50B10ÜS	80			
7195201	EHZ721APZODS-16	86	7195622	EHZ732APZ63B10ÜS	80			
7195202	EHZ721APZ-16	86	7195623	EHZ732APZ4025B10ÜS	81			
7195203	EHZ721APZD01-16	87	7195624	EHZ732APZ4035B10ÜS	81			
7195205	EHZ721APZ50D01-16	88	7195625	EHZ732APZ5035B10ÜS	81			
7195206	EHZ721APZ50D01ÜS-16	89	7195626	EHZ732APZ6335B10ÜS	81			
7195211	EHZ721APZB6-16	87	7195651	EHZ732APZL-16	90			
7195213	EHZ721APZ50B6-16	88	7195652	EHZ732APZODS-16	90			
7195214	EHZ721APZ50B6ÜS-16	89	7195653	EHZ732APZ-16	90			
7195219	EHZ721APZB10-16	87	7195654	EHZ732APZD01-16	91			
7195221	EHZ721APZ50B10-16	88	7195656	EHZ732APZ50D01-16	92			
7195222	EHZ721APZ50B10ÜS-16	89	7195657	EHZ732APZ50D01ÜS-16	93			
7195249	EHZ721APZM-EMOB22	85	7195662	EHZ732APZB6-16	91			
7195250	EHZ722APZL	74	7195664	EHZ732APZ50B6-16	92			
7195251	EHZ722APZODS	74	7195665	EHZ732APZ50B6ÜS-16	93			
7195252	EHZ722APZ	74	7195670	EHZ732APZB10-16	91			
7195253	EHZ722APZÜSB6	75	7195672	EHZ732APZ50B10-16	92			
7195254	EHZ722APZÜSB10	75	7195673	EHZ732APZ50B10ÜS-16	93			
7195262	EHZ722APZ35ÜSB6	76	7195800	EHZ733APZL	82			
7195263	EHZ722APZ40ÜSB6	76	7195801	EHZ733APZODS	82			
7195264	EHZ722APZ50ÜSB6	76	7195802	EHZ733APZ	82			
7195265	EHZ722APZ63ÜSB6	76	7195803	EHZ733APZD01	83			
7195269	EHZ722APZ35ÜSB10	76	7195809	EHZ733APZ35D01ÜS	84			
7195270	EHZ722APZ40ÜSB10	76	7195818	EHZ733APZ4035D01ÜS	84			
7195271	EHZ722APZ50ÜSB10	76	7195819	EHZ733APZ5035D01ÜS	84			
7195272	EHZ722APZ63ÜSB10	76	7195820	EHZ733APZ6335D01ÜS	84			
7195500	EHZ732APZL	77	7195829	EHZ733APZB6	83			
7195501	EHZ732APZODS	77	7195835	EHZ733APZ35B6ÜS	84			
7195568	EHZ732APZ	77	7195844	EHZ733APZ4035B6ÜS	84			
7195569	EHZ732APZD01	78	7195845	EHZ733APZ5035B6ÜS	84			
7195571	EHZ732APZ35D01	79	7195846	EHZ733APZ6335B6ÜS	84			
7195572	EHZ732APZ40D01	79	7195855	EHZ733APZB10	83			
7195573	EHZ732APZ50D01	79	7195861	EHZ733APZ35B10ÜS	84			
7195574	EHZ732APZ63D01	79	7195870	EHZ733APZ4035B10ÜS	84			
7195575	EHZ732APZ35D01ÜS	80	7195871	EHZ733APZ5035B10ÜS	84			
7195576	EHZ732APZ40D01ÜS	80	7195872	EHZ733APZ6335B10ÜS	84			
7195577	EHZ732APZ50D01ÜS	80	7198000	EHW100D01	114			

Register nach Typ

Register nach Typ

Typ	Art.-Nr.	S.
3HZ721APZ	7190051	94
3HZ721APZ-16	7190201	101
3HZ721APZ35B10	7190107	96
3HZ721APZ35B10ÜS	7190111	97
3HZ721APZ35B6	7190081	96
3HZ721APZ35B6ÜS	7190085	97
3HZ721APZ35D01	7190055	96
3HZ721APZ35D01ÜS	7190059	97
3HZ721APZ40B10	7190108	96
3HZ721APZ40B10ÜS	7190112	97
3HZ721APZ40B6	7190082	96
3HZ721APZ40B6ÜS	7190086	97
3HZ721APZ40D01	7190056	96
3HZ721APZ40D01ÜS	7190060	97
3HZ721APZ50B10	7190109	96
3HZ721APZ50B10-16	7190222	102
3HZ721APZ50B10ÜS	7190113	97
3HZ721APZ50B10ÜS-16	7190223	103
3HZ721APZ50B6	7190083	96
3HZ721APZ50B6-16	7190213	102
3HZ721APZ50B6ÜS	7190087	97
3HZ721APZ50B6ÜS-16	7190214	103
3HZ721APZ50D01	7190057	96
3HZ721APZ50D01-16	7190204	102
3HZ721APZ50D01ÜS	7190061	97
3HZ721APZ50D01ÜS-16	7190205	103
3HZ721APZ63B10	7190110	96
3HZ721APZ63B10ÜS	7190114	97
3HZ721APZ63B6	7190084	96
3HZ721APZ63B6ÜS	7190088	97
3HZ721APZ63D01	7190058	96
3HZ721APZ63D01ÜS	7190062	97
3HZ721APZB10	7190105	95
3HZ721APZB10-16	7190220	101
3HZ721APZB6	7190079	95
3HZ721APZB6-16	7190211	101
3HZ721APZD01	7190053	95
3HZ721APZD01-16	7190202	101
3HZ721APZL	7190050	94
3HZ721APZL-16	7190200	101
3HZ721APZM-EMOB22	7190229	85
3HZ721V	7190001	94
3HZ732AP40B10	7190520	99
3HZ732APZ	7190451	98
3HZ732APZ-16	7190601	104
3HZ732APZ35B10	7190519	99
3HZ732APZ35B10ÜS	7190523	100
3HZ732APZ35B6	7190487	99
3HZ732APZ35B6ÜS	7190491	100
3HZ732APZ35D01	7190455	99
3HZ732APZ35D01ÜS	7190459	100
3HZ732APZ40B10ÜS	7190524	100
3HZ732APZ40B6	7190488	99
3HZ732APZ40B6ÜS	7190492	100
3HZ732APZ40D01	7190456	99
3HZ732APZ40D01ÜS	7190460	100

Typ	Art.-Nr.	S.	Typ	Art.-Nr.	S.
3HZ732APZ50B10	7190521	99	E16DSR1B-HSP	7141224	26
3HZ732APZ50B10-16	7190622	105	E16DSR1B-HSS	7141274	29
3HZ732APZ50B10ÜS	7190525	100	E16ER6	7141019	20
3HZ732APZ50B10ÜS-16	7190623	106	E16ER6DS	7141169	22
3HZ732APZ50B6	7190489	99	E16ER6DS-HSP	7141219	26
3HZ732APZ50B6-16	7190613	105	E16ER6DS-HSS	7141269	29
3HZ732APZ50B6ÜS	7190493	100	E16ER6DSR1B	7141175	23
3HZ732APZ50B6ÜS-16	7190614	106	E16ER6DSR1B-HSP	7141225	26
3HZ732APZ50D01	7190457	99	E16ER6DSR1B-HSS	7141275	29
3HZ732APZ50D01-16	7190604	105	E16ER6-HSP	7141069	24
3HZ732APZ50D01ÜS	7190461	100	E16ER6-HSS	7141119	27
3HZ732APZ50D01ÜS-16	7190605	106	E16ER6R1B	7141025	21
3HZ732APZ63B10	7190522	99	E16ER6R1B-HSP	7141075	25
3HZ732APZ63B10ÜS	7190526	100	E16ER6R1B-HSS	7141125	28
3HZ732APZ63B6	7190490	99	E16-HSP	7141059	24
3HZ732APZ63B6ÜS	7190494	100	E16-HSS	7141109	27
3HZ732APZ63D01	7190458	99	E16L	7141011	20
3HZ732APZ63D01ÜS	7190462	100	E16LDS	7141161	22
3HZ732APZB10	7190517	98	E16LDS-HSP	7141211	25
3HZ732APZB10-16	7190620	104	E16LDS-HSS	7141261	28
3HZ732APZB6	7190485	98	E16L-HSP	7141061	24
3HZ732APZB6-16	7190611	104	E16L-HSS	7141111	27
3HZ732APZD01	7190453	98	E16R1B	7141024	21
3HZ732APZD01-16	7190602	104	E16R1B-HSP	7141074	25
3HZ732APZL	7190450	98	E16R1B-HSS	7141124	28
3HZ732APZL-16	7190600	104	E216	7141020	20
7RFZAPZOS	7141643	43	E216DS	7141170	22
7RFZAPZS	7141644	43	E216DS-HSP	7141220	26
9RFZAPZOS	7143643	65	E216DS-HSS	7141270	29
9RFZAPZS	7143644	65	E216ER6	7141021	20
ADS12SB	7110060	158	E216ER6DS	7141171	22
ADS12W	7290032	158	E216ER6DS-HSP	7141221	26
AKB1	7110130	140	E216ER6DS-HSS	7141271	29
AKB3	7110132	140	E216ER6-HSP	7141071	24
AKB5	7110134	140	E216ER6-HSS	7141121	27
APL-E-S	7110013	138	E216-HSP	7141070	24
APV36+6APZ	7220220	128	E216-HSS	7141120	27
BFDH-SET	7110651	154	E316	7141022	21
BFD-SET	7110650	154	E316DS	7141172	23
BKE-A	7110010	138	E316DS-HSP	7141222	26
BKE-A-MPH	7110011	138	E316DS-HSS	7141272	29
BKE-A-PH	7110014	138	E316-HSP	7141072	25
BKE-A-ZE	7110088	138	E316-HSS	7141122	28
BKE-I	7110600	137	ECK5	7110552	136
BKE-I16	7110603	137	EH6	7141008	21
BKE-I16L	7110604	137	EH6DS	7141158	23
BKE-IL	7110601	137	EHZ711HDS	7195006	70
BKE-IW	7110602	137	EHZ721APZ	7195098	70
DS RJ12	7110140	138	EHZ721APZ-16	7195202	86
E16	7141009	20	EHZ721APZ35B10	7195137	72
E16-10-10L	7141010	20	EHZ721APZ35B10ÜS	7195141	73
E16-10-10L-HSP	7141060	24	EHZ721APZ35B6	7195119	72
E16-10-10L-HSS	7141110	27	EHZ721APZ35B6ÜS	7195123	73
E16DS	7141159	22	EHZ721APZ35D01	7195101	72
E16DS-10-10L	7141160	22	EHZ721APZ35D01ÜS	7195105	73
E16DS-10-10L-HSP	7141210	25	EHZ721APZ40B10	7195138	72
E16DS-10-10L-HSS	7141260	28	EHZ721APZ40B10ÜS	7195142	73
E16DS-HSP	7141209	25	EHZ721APZ40B6	7195120	

Register nach Typ

Typ	Art.-Nr.	S.	Typ	Art.-Nr.	S.
EHZ721APZ40D01ÜS	7195106	73	EHZ732APZ40D01	7195572	79
EHZ721APZ50B10	7195139	72	EHZ732APZ40D01ÜS	7195576	80
EHZ721APZ50B10-16	7195221	88	EHZ732APZ5035B10ÜS	7195625	81
EHZ721APZ50B10ÜS	7195143	73	EHZ732APZ5035B6ÜS	7195603	81
EHZ721APZ50B10ÜS-16	7195222	89	EHZ732APZ5035D01ÜS	7195581	81
EHZ721APZ50B6	7195121	72	EHZ732APZ50B10	7195617	79
EHZ721APZ50B6-16	7195213	88	EHZ732APZ50B10-16	7195672	92
EHZ721APZ50B6ÜS	7195125	73	EHZ732APZ50B10ÜS	7195621	80
EHZ721APZ50B6ÜS-16	7195214	89	EHZ732APZ50B10ÜS-16	7195673	93
EHZ721APZ50D01	7195103	72	EHZ732APZ50B6	7195595	79
EHZ721APZ50D01-16	7195205	88	EHZ732APZ50B6-16	7195664	92
EHZ721APZ50D01ÜS	7195107	73	EHZ732APZ50B6ÜS	7195599	80
EHZ721APZ50D01ÜS-16	7195206	89	EHZ732APZ50B6ÜS-16	7195665	93
EHZ721APZ63B10	7195140	72	EHZ732APZ50D01	7195573	79
EHZ721APZ63B10ÜS	7195144	73	EHZ732APZ50D01-16	7195656	92
EHZ721APZ63B6	7195122	72	EHZ732APZ50D01ÜS	7195577	80
EHZ721APZ63B6ÜS	7195126	73	EHZ732APZ50D01ÜS-16	7195657	93
EHZ721APZ63D01	7195104	72	EHZ732APZ6335B10ÜS	7195626	81
EHZ721APZ63D01ÜS	7195108	73	EHZ732APZ6335B6ÜS	7195604	81
EHZ721APZB10	7195135	71	EHZ732APZ6335D01ÜS	7195582	81
EHZ721APZB10-16	7195219	87	EHZ732APZ63B10	7195618	79
EHZ721APZB6	7195117	71	EHZ732APZ63B10ÜS	7195622	80
EHZ721APZB6-16	7195211	87	EHZ732APZ63B6	7195596	79
EHZ721APZD01	7195099	71	EHZ732APZ63B6ÜS	7195600	80
EHZ721APZD01-16	7195203	87	EHZ732APZ63D01	7195574	79
EHZ721APZL	7195050	70	EHZ732APZ63D01ÜS	7195578	80
EHZ721APZL-16	7195200	86	EHZ732APZB10	7195613	78
EHZ721APZM-EMOB22	7195249	85	EHZ732APZB10-16	7195670	91
EHZ721APZODS	7195051	70	EHZ732APZB6	7195591	78
EHZ721APZODS-16	7195201	86	EHZ732APZB6-16	7195662	91
EHZ721VDS	7195008	70	EHZ732APZD01	7195569	78
EHZ722APZ	7195252	74	EHZ732APZD01-16	7195654	91
EHZ722APZ35ÜSB10	7195269	76	EHZ732APZL	7195500	77
EHZ722APZ35ÜSB6	7195262	76	EHZ732APZL-16	7195651	90
EHZ722APZ40ÜSB10	7195270	76	EHZ732APZODS	7195501	77
EHZ722APZ40ÜSB6	7195263	76	EHZ732APZODS-16	7195652	90
EHZ722APZ50ÜSB10	7195271	76	EHZ733APZ	7195802	82
EHZ722APZ50ÜSB6	7195264	76	EHZ733APZ35B10ÜS	7195861	84
EHZ722APZ63ÜSB10	7195272	76	EHZ733APZ35B6ÜS	7195835	84
EHZ722APZ63ÜSB6	7195265	76	EHZ733APZ35D01ÜS	7195809	84
EHZ722APZL	7195250	74	EHZ733APZ4035B10ÜS	7195870	84
EHZ722APZODS	7195251	74	EHZ733APZ4035B6ÜS	7195844	84
EHZ722APZÜSB10	7195254	75	EHZ733APZ4035D01ÜS	7195818	84
EHZ722APZÜSB6	7195253	75	EHZ733APZ5035B10ÜS	7195871	84
EHZ732APZ	7195568	77	EHZ733APZ5035B6ÜS	7195845	84
EHZ732APZ-16	7195653	90	EHZ733APZ5035D01ÜS	7195819	84
EHZ732APZ35B10	7195615	79	EHZ733APZ6335B10ÜS	7195872	84
EHZ732APZ35B10ÜS	7195619	80	EHZ733APZ6335B6ÜS	7195846	84
EHZ732APZ35B6	7195593	79	EHZ733APZ6335D01ÜS	7195820	84
EHZ732APZ35B6ÜS	7195597	80	EHZ733APZB10	7195855	83
EHZ732APZ35D01	7195571	79	EHZ733APZB6	7195829	83
EHZ732APZ35D01ÜS	7195575	80	EHZ733APZD01	7195803	83
EHZ732APZ4025B10ÜS	7195623	81	EHZ733APZL	7195800	82
EHZ732APZ4025B6ÜS	7195601	81	EHZ733APZODS	7195801	82
EHZ732APZ4025D01ÜS	7195579	81	EHZW100D01	7198000	114
EHZ732APZ4035B10ÜS	7195624	81	EHZW100LS	7198001	114
EHZ732APZ4035B6ÜS	7195602	81	EIN1100	7110507	134
EHZ732APZ4035D01ÜS	7195580	81	EIN500	7110502	134
EHZ732APZ40B10	7195616	79	EIN950	7110506	134
EHZ732APZ40B10ÜS	7195620	80	ER26	7141002	20
EHZ732APZ40B6	7195594	79	ER26-16	7141006	30
EHZ732APZ40B6ÜS	7195598	80	ER26-16-HSP	7141056	31

Typ	Art.-Nr.	S.	Typ	Art.-Nr.	S.
ER26-16-HSS	7141106	32	ER36	7141003	20
ER26DS	7141152	22	ER36-16	7141007	30
ER26DS-16	7141156	30	ER36-16-HSP	7141057	31
ER26DS-16-HSP	7141206	31	ER36-16-HSS	7141107	32
ER26DS-16-HSS	7141256	32	ER36DS	7141153	22
ER26DS-HSP	7141202	26	ER36DS-16	7141157	30
ER26DS-HSS	7141252	29	ER36DS-16-HSP	7141207	31
ER26-HSP	7141052	24	ER36DS-16-HSS	7141257	32
ER26-HSS	7141102	27	ER36DS-HSP	7141203	26
ER36	7141003	20	ER36DS-HSS	7141253	29
ER36-16	7141007	30	ER36-HSP	7141053	24
ER36-16-HSP	7141057	31	ER36-HSS	7141103	27
ER36-16-HSS	7141107	32	ER6	7141000	20
ER36DS	7141153	22	ER6-16	7141004	30
ER36DS-16	7141157	30	ER6-16-HSP	7141054	31
ER36DS-16-HSP	7141207	31	ER6-16-HSS	7141104	32
ER36DS-16-HSS	7141257	32	ER6-16L	7141005	30
ER36DS-HSP	7141203	26	ER6-16L-HSP	7141055	31
ER36DS-HSS	7141253	29	ER6-16L-HSS	7141105	32
ER36-HSP	7141053	24	ER6DS	7141150	22
ER36-HSS	7141103	27	ER6DS-16	7141154	30
ER6	7141000	20	ER6DS-16-HSP	7141204	31
ER6-16	7141004	30	ER6DS-16-HSS	7141254	32
ER6-16-HSP	7141054	31	ER6DS-16L	7141155	30
ER6-16-HSS	7141104	32	ER6DS-16L-HSP	7141205	31
ER6-16L	7141005	30	ER6DS-16L-HSS	7141255	32
ER6-16L-HSP	7141055	31	ER6DS-HSP	7141200	25
ER6-16L-HSS	7141105	32	ER6DS-HSS	7141250	28
ER6DS	7141150	22	ER6DSR1B	7141173	23
ER6DS-16	7141154	30	ER6DSR1B-HSP	7141223	26
ER6DS-16-HSP	7141204	31	ER6DSR1B-HSS	7141273	29
ER6DS-16-HSS	7141254	32	ER6-HSP	7141050	24
ER6DS-16L	7141155	30	ER6-HSS	7141100	27
ER6DS-16L-HSP	7141205	31	ER6L	7141001	20
ER6DS-16L-HSS	7141255	32	ER6LDS	7141151	22
ER6DS-HSP	7141200	25	ER6LDS-HSP	7141201	25
ER6DS-HSS	7141250	28	ER6LDS-HSS	7141251	28
ER6DSR1B	7141173	23	ER6L-HSP	7141051	24
ER6DSR1B-HSP	7141223	26	ER6L-HSS	7141101	27
ER6DSR1B-HSS	7141273	29	ER6R1B	7141023	21
ER6-HSP	7141050	24	ER6R1B-HSP	7141073	25
ER6-HSS	7141100	27	ER6R1B-HSS	7141123	28
ER6L	7141001	20	FV1-4	7110222	124
ER6LDS	7141151	22	FV1-5	7110225	124
ER6LDS-HSP	7141201	25	FV1-6	7110229	124
ER6LDS-HSS	7141251	28	FV2-3	7110220	124
ER6L-HSP	7141051	24	FV2-3-M1	7110170	126
ER6L-HSS	7141101	27	FV2-4	7110223	124
ER6R1B	7141023	21	FV2-4-M1	7110173	126
ER6R1B-HSP	7141073	25	FV2-5	7110226	124
ER6R1B-HSS	7141123	28	FV2-5-M1	7110176	126
FV1-4	7110222	124	FV2-6	7110230	124
FV1-5	7110225	124	FV2-6-M1	7110180	126
FV1-6	7110229	124			

Register nach Typ

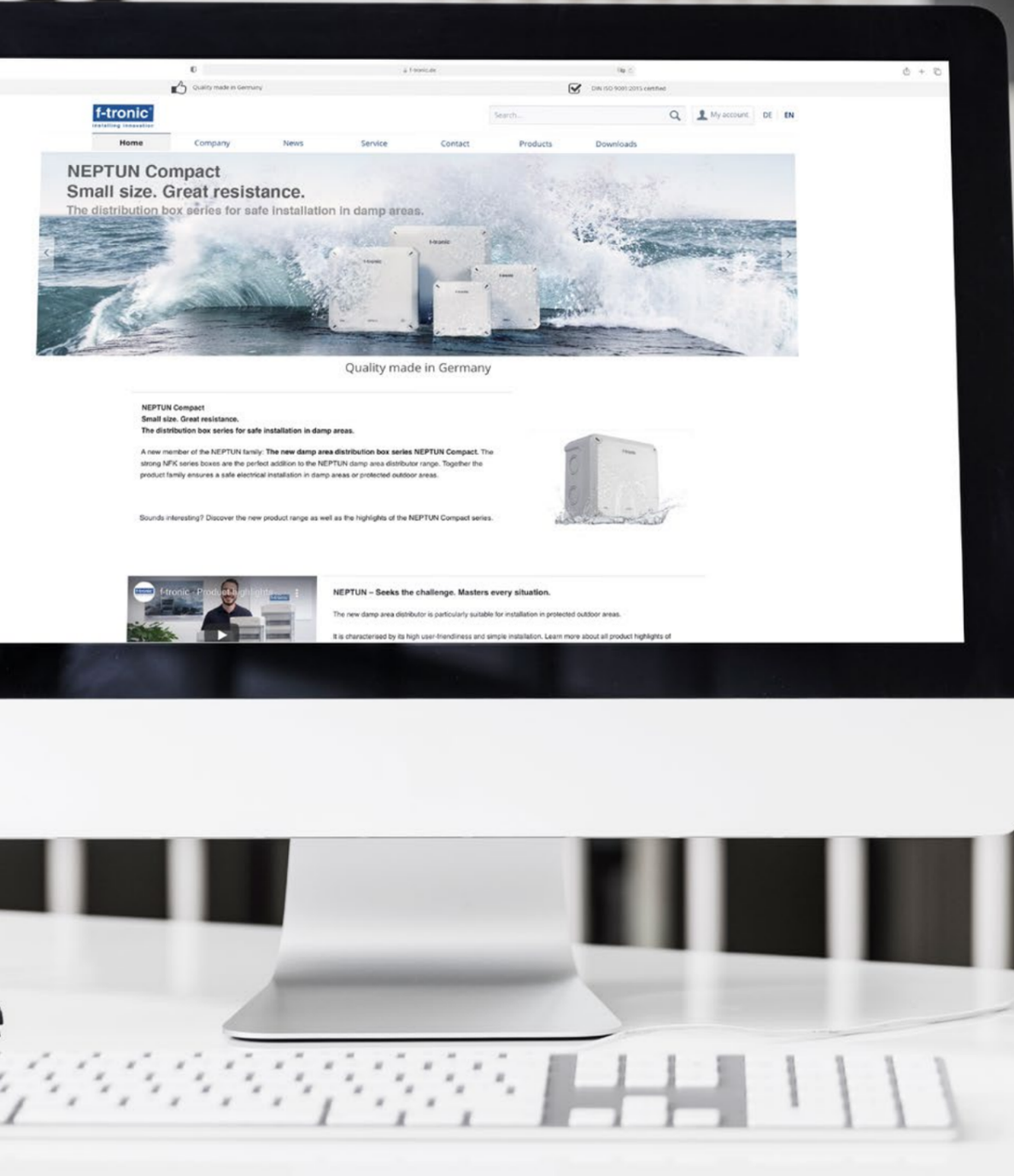
Typ	Art.-Nr.	S.	Typ	Art.-Nr.	S.
FV3-3	7110221	124	HT-ZA113/114/115	7110341	159
FV3-3-M1	7110171	126	HT-ZA121	7110345	159
FV3-3-M2	7110172	126	HT-ZA122	7110346	159
FV3-4	7110224	124	HT-ZA123/124/125	7110347	159
FV3-4-M1	7110174	126	HT-ZA141	7110351	159
FV3-4-M2	7110175	126	HT-ZA142	7110352	159
FV3-5	7110227	124	HT-ZA143/144/145	7110353	159
FV3-5-M1	7110177	126	HU-Set	7110038	154
FV3-5-M2	7110178	126	ISO1500	7110321	138
FV3-6	7110231	124	ISO213	7110055	154
FV3-6-M1	7110181	126	ISO500	7110320	138
FV3-6-M2	7110182	126	K17	7141660	45
FV4-5	7110228	124	K19	7143660	67
FV4-5-M2	7110179	126	KKL	7110056	153
FV4-6	7110232	124	KX7	7141661	45
FV4-6-M2	7110183	126	KX7APZ	7141663	45
GK45	7290156	153	KX7APZ-MP1	7141682	46
GT2	7110328	154	KX7APZ-MP2	7141683	46
GT3	7110091	154	KX7APZO	7141662	45
HLAK1p25bl	7110189	148	KX7-MP1	7141680	46
HLAK1p25br	7110191	148	KX7-MP2	7141681	46
HLAK1p25gnge	7110190	148	KX9	7143661	67
HLAK1p25gr	7110188	148	KX9APZ	7143663	67
HLAK1p25sw	7110192	148	KX9APZ-MP1	7143682	67
HLAK1p35bl	7110196	148	KX9APZ-MP2	7143683	67
HLAK1p35br	7110198	148	KX9APZO	7143662	67
HLAK1p35Dbl	7110268	149	KX9-MP1	7143680	67
HLAK1p35dbr	7110270	149	KX9-MP2	7143681	67
HLAK1p35Dgnge	7110269	149	MVAP1	7110496	128
HLAK1p35Dgr	7110267	149	MVAP2	7110497	128
HLAK1p35dsw	7110271	149	NHV2T	7110530	135
HLAK1p35gnge	7110197	148	NHV3T	7110531	135
HLAK1p35gr	7110195	148	NHV4T	7110532	135
HLAK1p35sw	7110199	148	N-PE FIK	7110019	147
HLAK1p70bl	7110202	149	PDB160	7110136	150
HLAK1p70br	7110204	149	PDB160-2	7110263	151
HLAK1p70gnge	7110203	149	PDB160-3	7110264	151
HLAK1p70gr	7110201	149	PDB210	7110137	150
HLAK1p70sw	7110205	149	PDB210-2	7110265	151
HLAK3p25gr	7110194	148	PDB210-3	7110266	151
HLAK4p25gr	7110233	148	PDB220	7110138	150
HLAK4p25grbl	7110235	148	PDB270	7110139	150
HLAK4p25grgn	7110234	148	PDB400	7110143	150
HLAK5p25gr	7110236	148	PDB490	7110146	150
HLAK5p25grblgn	7110237	148	PEN-AD	7110301	154
HLAZK-ZTP	7110018	147	PH-SE2,5	7110016	158
HT-FV1-4	7110360	160	PL100	7110112	152
HT-FV1-5	7110366	160	PL150	7110113	152
HT-FV2-3	7110357	160	PL50	7110111	152
HT-FV2-4	7110361	160	PL75	7110114	152
HT-FV2-5	7110364	160	PPV5	7110117	152
HT-FV3-3	7110358	160	R16	7143602	63
HT-FV3-4	7110362	160	R1B	7141602	42
HT-FV3-5/4-5	7110365	160	RE6	7141600	42
HT-ZA/FA093/094/ZA95	7110335	159	RE8	7141601	42
HT-ZA/FA093/094/ZA95	7110335	160	RHA	7141603	42
HT-ZA091/FA091	7110333				

Typ	Art.-Nr.	S.	Typ	Art.-Nr.	S.
V19	7143625	65	VS5-9	7110459	125
V19APZ	7143627	65	VS6	7143640	65
V19APZM	7143629	66	VSB	7141640	43
V19APZO	7143626	65	VZ6	7143300	47
V19APZOM	7143628	65	VZ6-16	7143313	59
V19APZORFZ	7143630	66	VZ6-16-HSP	7143363	59
V19APZRFZ	7143631	66	VZ6-16-HSS	7143413	60
V19APZ-SWM	7143632	66	VZ6-16L	7143314	59
VA-SET	7110032	144	VZ6-16L-HSP	7143364	59
VB-SET	7110033	144	VZ6-16L-HSS	7143414	60
VE-SET	7110390	144	VZ6-16L-ZSK	7143464	61
VF-SET	7110391	144	VZ6-16L-ZSK-HSP	7143514	62
VG7	7141620	43	VZ6-16L-ZSK-HSS	7143564	63
VG7APZ	7141622	44	VZ6-16-ZSK	7143463	61
VG7APZO	7141621	43	VZ6-16-ZSK-HSP	7143513	62
VG9	7143620	65	VZ6-16-ZSK-HSS	7143563	63
VG9APZ	7143622	65	VZ6-HSP	7143350	49
VG9APZO	7143621	65	VZ6-HSS	7143400	51
VK7	7141650	45	VZ6L	7143301	47
VK7APZ	7141652	45	VZ6L-HSP	7143351	49
VK7APZO	7141651	45	VZ6L-HSS	7143401	51
VK9	7143650	66	VZ6L-ZSK	7143451	53
VK9APZ	7143652	66	VZ6L-ZSK-HSP	7143501	55
VK9APZO	7143651	66	VZ6L-ZSK-HSS	7143551	57
VR6	7143601	63	VZ6-ZSK	7143450	53
VS1-6	7110440	125	VZ6-ZSK-HSP	7143500	55
VS1-7	7110445	125	VZ6-ZSK-HSS	7143550	57
VS1-8	7110450	125	WP40R-SET	7110120	145
VS1-9	7110455	125	WP40-SET	7110034	145
VS2-6	7110441	125	WP63Ö-SET	7110186	145
VS2-6-M1	7110460	127	WP63R-SET	7110121	145
VS2-7	7110446	125	WP63-SET	7110035	145
VS2-7-M1	7110464	127	Z16	7143305	47
VS2-8	7110451	125	Z16-10-10L	7143306	47
VS2-8-M1	7110468	127	Z16-10-10L-HSP	7143356	49
VS2-9	7110456	125	Z16-10-10L-HSS	7143406	51
VS2-9-M1	7110472	127	Z16-10-10L-ZSK	7143456	53
VS3-6	7110442	125	Z16-10-10L-ZSK-HSP	7143506	55
VS3-6-M1	7110461	127	Z16-10-10L-ZSK-HSS	7143556	57
VS3-6-M2	7110462	127	Z16-HSP	7143355	49
VS3-7	7110447	125	Z16-HSS	7143405	51
VS3-7-M1	7110465	127	Z16L	7143307	47
VS3-7-M2	7110466	127	Z16L-HSP	7143357	49
VS3-8	7110452	125	Z16L-HSS	7143407	51
VS3-8-M1	7110469	127	Z16L-ZSK	7143457	53
VS3-8-M2	7110470	127	Z16L-ZSK-HSP	7143507	55
VS3-9	7110457	125	Z16L-ZSK-HSS	7143557	57
VS3-9-M1	7110473	127	Z16ZR6	7143309	47
VS3-9-M2	7110474	127	Z16ZR6-HSP	7143359	49
VS4-6	7110443	125	Z16ZR6-HSS	7143409	51
VS4-6-M2	7110463	127	Z16ZR6-ZSK	7143459	53
VS4-7	7110448	125	Z16ZR6-ZSK-HSP	7143509	55
VS4-7-M2	7110467	127	Z16ZR6-ZSK-HSS	7143559	57
VS4-8	7110453	125	Z16-ZSK	7143455	53
VS4-8-M2	7110471	127	Z16-ZSK-HSP	7143505	55
VS4-9	7110458	125	Z16-ZSK-HSS	7143555	57
VS4-9-M2	7110475	127	Z1B	7141300	33
VS5-6	7110444	125	Z1B-16	7141307	39
VS5-7	7110449	125	Z1B-16-HSP	7141357	39
VS5-8	7110454	125	Z1B-16-HSS	7141407	40

Typ	Art.-Nr.	S.	Typ	Art.-Nr.	S.
Z1B-16L	7141308	39	Z1BR1B	7141302	33
Z1B-16L-HSP	7141358	39	Z1BR1B-HSP	7141352	34
Z1B-16L-HSS	7141408	40	Z1BR1B-HSS	7141402	35
Z1B-16L-ZSK	7141458	40	Z1BR1B-ZSK	7141452	36
Z1B-16L-ZSK-HSP	7141508	41	Z1BR1B-ZSK-HSP	7141502	37
Z1B-16L-ZSK-HSS	7141558	41	Z1BR1B-ZSK-HSS	7141552	38
Z1B-16-ZSK	7141457	40	Z1B-ZSK	7141450	36
Z1B-16-ZSK-HSP	7141507	41	Z1B-ZSK-HSP	7141500	37
Z1B-16-ZSK-HSS	7141557	41	Z1B-ZSK-HSS	7141550	38
Z1B-HSP	7141350	34	Z216	7143310	48
Z1B-HSS	7141400	35	Z216-HSP	7143360	50
Z1BL	7141301	33	Z216-HSS	7143410	52
Z1BL-HSP	7141351	34	Z216ZR6	7143311	48
Z1BL-HSS	7141401	35	Z216ZR6-HSP	7143361	50
Z1BL-ZSK	7141451	36	Z216ZR6-HSS	7143411	52
Z1BL-ZSK-HSP	7141501	37	Z216ZR6-ZSK	7143461	54
Z1BL-ZSK-HSS	7141551	38	Z216ZR6-ZSK-HSP	7143511	56
Z1BR1B	7141302	33	Z216ZR6-ZSK-HSS	7143561	58
Z1BR1B-HSP	7141352	34	Z216-ZSK	7143460	54
Z1BR1B-HSS	7141402	35	Z216-ZSK-HSP	7143510	56
Z1BR1B-ZSK	7141452	36	Z216-ZSK-HSS	7143560	58
Z1BR1B-ZSK-HSP	7141502	37	Z21B	7141303	33
Z1BR1B-ZSK-HSS	7141552	38	Z21B-16	7141309	39
Z1B-ZSK	7141450	36	Z21B-16-HSP	7141359	39
Z1B-ZSK-HSP	7141500	37	Z21B-16-HSS	7141409	40
Z1B-ZSK-HSS	7141550	38	Z21B-16-ZSK	7141459	40
Z216	7143310	48	Z21B-16-ZSK-HSP	7141509	41
Z216-HSP	7143360	50	Z21B-16-ZSK-HSS	7141559	41
Z216-HSS	7143410	52	Z21B-HSP	7141353	34
Z216ZR6	7143311	48	Z21B-HSS	7141403	35
Z216ZR6-HSP	7143361	50	Z21BR1B	7141304	33
Z216ZR6-HSS	7143411	52	Z21BR1B-HSP	7141354	34
Z216ZR6-ZSK	7143461	54	Z21BR1B-HSS	7141404	35
Z216ZR6-ZSK-HSP	7143511	56	Z21BR1B-ZSK	7141454	36
Z216ZR6-ZSK-HSS	7143561	58	Z21BR1B-ZSK-HSP	7141504	37
Z216-ZSK	7143460	54	Z21BR1B-ZSK-HSS	7141554	38
Z216-ZSK-HSP	7143510	56	Z21B-ZSK	7141453	36
Z216-ZSK-HSS	7143560	58	Z21B-ZSK-HSP	7141503	37
Z21B	7141303	33	Z21B-ZSK-HSS	7141553	38
Z21B-16	7141309	39	Z316	7143312	48
Z21B-16-HSP	7141359	39	Z316-HSP	7143362	50
Z21B-16-HSS	7141409	40	Z316-HSS	7143412	52
Z21B-16-ZSK	7141459	40	Z316-ZSK	7143462	54
Z21B-16-ZSK-HSP	7141509	41			
Z21B-16-ZSK-HSS	7141559	41			
Z21B-HSP	7141353	34			
Z21B-HSS	7141403	35			
Z21BR1B	7141304	33			
Z21BR1B-HSP	7141354	34			
Z21BR1B-HSS	7141404	35			
Z21BR1B-ZSK	7141454	36			
Z21BR1B-ZSK-HSP	7141504	37			
Z21BR1B-ZSK-HSS	7141554	38			
Z21B-ZSK	7141453	36			
Z21B-ZSK-HSP	7141503	37			
Z21B-ZSK-HSS	7141553	38			
Z316	7143312	48			
Z316-HSP	7143362	50			
Z316-HSS	7143412	52			
Z316-ZSK	7143462	54			

Typ	Art.-Nr.	S.	Typ	Art.-Nr.	S.
Z316-ZSK-HSP	7143512	56	ZR6L-ZSK	7143453	53
Z316-ZSK-HSS	7143562	58	ZR6L-ZSK-HSP	7143503	55
Z31B	7141305	33	ZR6L-ZSK-HSS	7143553	57
Z31B-16	7141310	39	ZR6-ZSK	7143452	53
Z31B-16-HSP	7141360	39	ZR6-ZSK-HSP	7143502	55
Z31B-16-HSS	7141410	40	ZR6-ZSK-HSS	7143552	57
Z31B-16-ZSK	7141460	40	ZRB	7143304	48
Z31B-16-ZSK-HSP	7141510	41	ZSAAAR1-S	7110617	156
Z31B-16-ZSK-HSS	7141560	41	ZSAAAR2-S	7110619	156
Z31B-HSP	7141355	34	ZSAAPZ-S	7110057	156
Z31B-HSS	7141405	35	ZSABSHK	7110653	157
Z31B-ZSK	7141455	36	ZSANAR2-S	7110620	156
Z31B-ZSK-HSP	7141505	37	ZSARFZ-S	7110618	156
Z31B-ZSK-HSS	7141555	38	ZSASV	7110103	157
ZA111	7140006	18	ZSH19	7110310	153
ZA112	7140007	18	ZSHAD	7110652	157
ZA113	7140008	18	ZSHSK2	7110330	154
ZA114	7140009	18	ZSIPA1100	7110108	163
ZA115	7140010	18	ZSIPA1250	7110109	163
ZA141	7140016	19	ZSIPA1400	7110110	163
ZA142	7140017	19	ZSIPA500	7110104	163
ZA143	7140018	19	ZSIPA650	7110105	163
ZA144	7140019	19	ZSIPA800	7110106	163
ZA145	7140020	19	ZSIPA950	7110107	163
ZBS3	7110043	154	ZSK100A	7110369	139
ZF111	7140026	18	ZSK100PH	7110371	139
ZF112	7140027	18	ZSK63A	7110003	139
ZF113	7140028	18	ZSK63A-Set	7110006	139
ZF114	7140029	18	ZSKEF	7110079	154
ZF115	7140030	18	ZSKEFR	7110098	154
ZF141	7140036	19	ZSKON	7110309	153
ZF142	7140037	19	ZSK-PH	7110007	139
ZF143	7140038	19	ZSKSFL	7110017	154
ZF144	7140039	19	ZSK-ST	7110005	139
ZF145	7140040	19	ZSK-ST100	7110370	139
ZH6	7143308	48	ZSN17N	7111107	147
ZHB	7141306	33	ZSN17PE	7111106	147
ZKB1	7110131	140	ZSN34	7111104	147
ZKB2	7110133	140	ZSPATCH12	7110307	153
ZPVS16-1100	7110380	140	ZSPE34	7111105	147
ZPVS16-1400-OZ	7110381	140	ZSPLH2	7110119	158
ZPVS16-1400-UZ	7110382	140	ZSRK1	7110385	155
ZR6	7143302	47	ZSRK2	7110386	155
ZR6-16	7143315	59	ZSRK3	7110387	155
ZR6-16-HSP	7143365	59	ZSRK4	7110388	155
ZR6-16-HSS	7143415	60	ZSRK5	7110389	155
ZR6-16L	7143316	59	ZSSABS1	7110654	158
ZR6-16L-HSP	7143366	59	ZSSABS2	7110655	158
ZR6-16L-HSS	7143416	60	ZSSABS3	7110656	158
ZR6-16L-ZSK	7143466	61	ZSSBG-1	7110126	162
ZR6-16L-ZSK-HSP	7143516	62	ZSSBG-2	7110127	162
ZR6-16L-ZSK-HSS	7143566	63	ZSSBG-3	7110128	162
ZR6-16-ZSK	7143465	61	ZSSBG-4	7110129	162
ZR6-16-ZSK-HSP	7143515	62	ZSSBG-5	7110123	162
ZR6-16-ZSK-HSS	7143565	63	ZSSBG-6	7110124	162
ZR6-HSP	7143352	49	ZSSBG-7	7110125	162
ZR6-HSS	7143402	51	ZSSBG-N	7110122	162
ZR6L	7143303	47	ZSSE	7110313	162
ZR6L-HSP	7143353	49	ZSSKN17N	7111103	147
ZR6L-HSS	7143403	51	ZSSKN17PE	7111102	147

Typ	Art.-Nr.	S.	Typ	Art.-Nr.	S.
ZSSKN34	7111100	147	ZSTGB	7110100	161
ZSSKPE34	7111101	147	ZSTGN	7110099	161
ZSTGB	7110100	161	ZSTGSE	7110101	161
ZSTGN	7110099	161	ZSTGSES	7110102	161
ZSTGSE	7110101	161	ZSTS22	7110118	162
ZSTGSES	7110102	161	ZSZTP-1	7110610	141
ZSTS22	7110118	162	ZSZTP-2	7110611	141
ZSZTP-1	7110610	141	ZSZTP-3	7110612	141
ZSZTP-2	7110611	141	ZSZTP-4	7110613	



Lassen Sie sich elektrisieren!
Erfahren Sie mehr über **f-tronic®** und unsere Produkte.



Sie benötigen Beratung?

Unser kompetentes Team steht Ihnen gerne zur Verfügung.

Tel.:+49 6893 9483-0

Weitere Informationen unter: **www.f-tronic.de**

f-tronic®



f-tronic® GmbH
Zum Gerlen 21–25
D-66131 Saarbrücken
Telefon +49 6893 9483-0
Fax +49 6893 9483-94
info@f-tronic.de

Katalog Stand: 02.2024
Art.-Nr.: 9960034
Layout und Gestaltung
f-tronic® GmbH

Hinweis: Technische Änderungen der Produkte sowie Änderungen im Inhalt dieses Dokumentes behalten wir uns jederzeit ohne Vorankündigung vor. Bei Bestellungen sind die jeweiligen Beschaffenheiten maßgebend. **f-tronic**® übernimmt keinerlei Verantwortung für eventuelle Fehler oder Unvollständigkeiten in diesem Dokument. Wir behalten uns alle Rechte an diesem Dokument und den darin enthaltenen Gegenständen und Abbildungen vor. Vervielfältigung, oder Verwertung seines Inhaltes ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung durch **f-tronic**® verboten.

Copyright © 2024 **f-tronic**®
Alle Rechte vorbehalten