



Anwendung

- Im Freien und im Erdreich, im Wasser und in Kabelschächten, in Innenräumen
- Für die Montage mit Einzelklemmen

Eigenschaften

- UV-beständig
- 90° Abzweig
- Gießharz und Formschale halogenfrei
- Längs- und querwasserdicht
- Formschalen aus schlagfestem Polycarbonat
- Mit hydrolysebeständigem PUR-Gießharz Typ GA im 2-Kammer-Mischbeutel, Kategorie L-OP-W und L-I nach IEC 60455-3-8
- System geprüft nach DIN EN 50393
- Einsetzbar im explosionsgefährdeten Bereich nach DIN EN 60079-14

Vorteile

- Für Kupfer- und Aluminiumleiter geeignet

T-Abzweigmuffen für Kunststoffkabel

| Kabel Ø mm | N(A)YY, N(A)Y2Y, NA2X2Y | | Abmessungen L x B x H mm | Artikel Nummer | Typ |
|------------------|---|---|--------------------------------|-------------------|--------|
| | Hauptkabel Querschnitt mm ² | Abzweigkabel Querschnitt mm ² | | | |
| 14 – 35 | 5 x 1,5 – 5 x 10 | 5 x 1,5 – 5 x 10 | 240 x 140 x 65 | 003 007 | TM-A 1 |
| 16 – 35 | 5 x 6 – 5 x 16 | 5 x 6 – 5 x 16 | 270 x 164 x 85 | 003 008 | TM-A 2 |

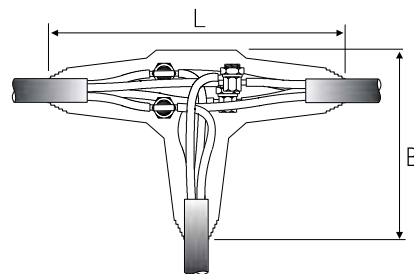
| Kabel Ø mm | N(A)YC(W)Y | | Abmessungen L x B x H mm | Artikel Nummer | Typ |
|------------------|---|---|--------------------------------|-------------------|--------|
| | Hauptkabel Querschnitt mm ² | Abzweigkabel Querschnitt mm ² | | | |
| 14 – 35 | 3 x 10/10 | 3 x 10/10 | 240 x 140 x 65 | 003 007 | TM-A 1 |
| 16 – 35 | 3 x 16/16 | 3 x 16/16 | 270 x 164 x 85 | 003 008 | TM-A 2 |

Lieferumfang

- Gießharz Typ GA im transparenten Mischbeutel
- Transparente Formschalen
- Einfüll- und Entlüftungstrichter
- Dichtband
- Schutzhandschuhe
- Montageanweisung

Zubehör

- Rollfedern Typ RFS
- Kupferlitze Typ Nr. 61
- Schlitzbolzenklemmen Typ ZSBK
- Reinigungstücher Typ RT
- Kabelreiniger Typ KR



Typ TM

Hinweis

Mischbeutel mit ausgehärtetem Gießharz kann als normaler Hausmüll entsorgt werden.