



QUICKI Verbindungs- und Abzweigmuffe mit 5-poligem Schraubverbinderblock



Anwendung

- Im Freien und im Erdreich, im Wasser und in Kabelschächten, in Innenräumen

Eigenschaften

- System geprüft nach DIN EN 50393
- UV-beständig
- Formschale aus schlagfestem, halogenfreiem PP
- Mit Doppeldichtung
- Hohe Isoliereigenschaften
- Witterungs- und feuchtigkeitsbeständig
- Temperaturbeständigkeit von -40°C bis +80°C

Vorteile

- Kein Spezialwerkzeug erforderlich
- Wiederzuöffnen
- Einfache und schnelle Montage, sofort betriebsbereit

QUICKI Verbindungsmuffe mit 5-poligem Schraubverbinderblock

Kabel	N(A)YY mm ²	Abmessungen L x B x H mm	Artikel Nummer	Typ
2 x	3-5 x 1,5-6	155 x 59 x 31	000 930	GTQ 6
2 x	3-5 x 6-16	200 x 75 x 37	000 931	GTQ 16

QUICKI Verbindungsmuffe mit 5-poligem Schraubverbinderblock

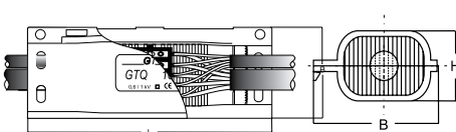
Kabel	N(A)YCWY mm ²	Abmessungen L x B x H mm	Artikel Nummer	Typ
2 x	3-4 x 1,5-4/4	155 x 59 x 31	000 930	GTQ 6
2 x	3-4 x 6-10/10	200 x 75 x 37	000 931	GTQ 16

QUICKI Abzweigmuffe mit 5-poligem Schraubverbinderblock

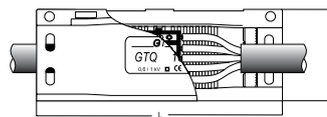
Kabel	NY, Haupt-/Abzweigkabel mm ²	Abmessungen L x B x H mm	Artikel Nummer	Typ
3 x	3-5 x 2,5 / 5 x 1,5	155 x 59 x 31	000 930	GTQ 6
3 x	3-5 x 6 / bis 5 x 2,5	200 x 75 x 37	000 931	GTQ 16

QUICKI Abzweigmuffe mit 5-poligem Schraubverbinderblock

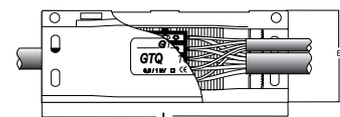
Kabel	NY, Haupt-/Abzweigkabel mm ²	Abmessungen L x B x H mm	Artikel Nummer	Typ
4 x	3-5 x 2,5 / 5 x 1,5	155 x 59 x 31	000 930	GTQ 6
4 x	3-5 x 6 / bis 5 x 2,5	200 x 75 x 37	000 931	GTQ 16



Doppel-Abzweigmuffe Typ GTQ 16



Verbindungsmuffe Typ GTQ 16



Abzweigmuffe Typ GTQ 16

Lieferumfang

- GEL-gefüllte Formschale mit Doppeldichtung
- Schraubverbinderblock mit Inbusschlüssel
- Kabelbinder
- Montageanweisung

Hinweis

QUICKI Verbindungs- und Abzweigmuffen für Fernmeldekabel finden Sie unter Nachrichten-Technik