

# Verbindungs-muffen für Kunststoffkabel, 3-Leiter 6/10 kV



Anwendung Im Freien und im Erdreich, im Wasser und in Kabelschächten, in Innenräumen Zum Verbinden von Dreileiter-Kunststoffkabel mit Isolierungen aus PE und VPE, ohne Bewehrung Geeignet für Pressverbinder

## Eigenschaften

- UV-beständig
- Halogenfrei
- Gute Beständigkeit gegen Erdalkalien und chemische Einflüsse
- Sehr gute elektrische Isolationswerte
- Querwasserdicht
- Unbegrenzt lagerfähig

# Verbindungs-muffen für Kunststoffkabel, 3-Leiter 6/10 kV

## Spezifikationen

### Lieferumfang

- Außenmuffe
- Mastic
- Isolierschläuche
- Feldsteuerschläuche
- Erdungsset
- Reinigungsset
- Montageanweisung

**Hinweis** Für Kabel mit Bandschirm wird eine lötfreie Erdungsgarnitur geliefert (bei Bestellung angeben).

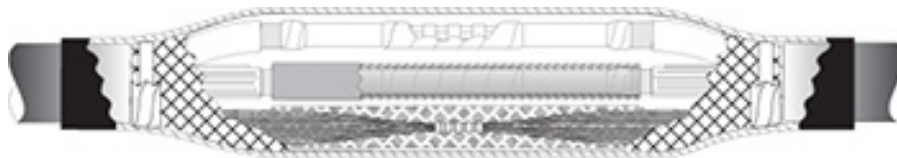
### Zubehör

- Pressverbinder
- Kabelreiniger Typ KR

**Erforderliche Bestellangaben** Spannung, Kabeltyp, Leitermaterial, Querschnitt

**Auf Wunsch** Außenmuffe mit Manschette

### Technische Zeichnung



SM 10/3

# Verbindungsmuffen für Kunststoffkabel, 3-Leiter 6/10 kV

## Produkte

Art.nr.	Artikelname	Bestelleinheit
241000	SM 10/3 25 – 95	pro Stück
241050	SM 10/3 95 – 240	pro Stück
241100	SM 10/3 240 – 500	pro Stück