

Verbindungs-muffen für 4-5-adrige Kunststoffkabel nach DIN V 47 640 geeig



Anwendung Im Freien und im Erdreich, im Wasser und in Kabelschächten, in Innenräumen Zum Verbinden von Kunststoffkabeln mit Isolierungen aus PVC, PE und VPE ohne Bewehrung Geeignet für Schraubverbinder für Aluminium und Kupferkabel

Eigenschaften

- Halogenfrei
- UV-beständig
- Widerstandsfähig gegen Umwelteinflüsse, Erdalkalien und chemische Einflüsse
- Vernetzte Polyolefinschläuche mit Heißschmelzkleber beschichtet
- Geprüft nach DIN EN 50393
- Unbegrenzt lagerfähig
- Querwasserdicht
- Gute elektrische Isolationswerte

Spezifikationen

Technische Zeichnung



Typ SMD 4

Lieferumfang

- Innenmuffen nach Aderzahl
- Außenmuffe
- Montageanweisung

Zubehör

- Schraubverbinder Typ ZSBVT
- Reinigungstücher Typ RT
- Kabelreiniger Typ KR

Produkte

Art.nr.	Artikelname	Bestelleinheit
500190	SMD 4 6 – 16 F	pro Stück
500191	SMD 4 16 – 35 F	pro Stück
500192	SMD 4 25 – 50 F	pro Stück
500193	SMD 4 35 – 95 F	pro Stück
500194	SMD 4 35 – 150 F	pro Stück
500195	SMD 4 95 – 150 F	pro Stück
500196	SMD 4 95 – 240 F	pro Stück