

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
- Unbegrenzt lagerfähig
- Querwasserdicht
- Gute elektrische Isolationswerte

Spezifikationen

Technische Zeichnung



Typ SM 4

Lieferumfang

- Innenmuffen nach Aderzahl
- Außenmuffe
- Schraubverbinder
- Montageanweisung

Zubehör

- Reinigungstuch Typ RT
- Kabelreiniger Typ KR

Produkte

Art.nr.	Artikelname	Bestelleinheit
500409	SM 5 1,5 – 6 V	pro Stück
500422	SM 5 6 – 16 V	pro Stück
500415	SM 5 25 – 50 V	pro Stück
500421	SM 4 6 – 16 V	pro Stück
500410	SM 5 6 – 35 V	pro Stück
500423	SM 4 10 – 25 V	pro Stück
500621	SM 4 16 – 50 V	pro Stück
500630	SM 4 25 – 95 V	pro Stück
500822	SM 4 120 – 185 V	pro Stück
500921	SM 4 150 – 300 V	pro Stück
500820	SM 4 95 – 150 V	pro Stück