Verbindungsmuffen für 4- und 5-adrige Kunststoffkabel, nach DIN V 47 640



AnwendungIm Freien und im Erdreich, im Wasser und in Kabelschächten, in InnenräumenZum Verbinden von Kunststoffkabeln mit Isolierungen aus PVC, PE und VPE ohne BewehrungGeeignet 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





Verbindungsmuffen für 4- und 5-adrige Kunststoffkabel, nach DIN V 47 640

Spezifikationen

Technische Zeichnung



Typ SMD 4

Lieferumfang

- Innenmuffe nach Aderzahl
- Außenmuffe
- Schraubverbinder
- Montageanweisung

Zubehör





Verbindungsmuffen für 4- und 5-adrige Kunststoffkabel, nach DIN V 47 640

Produkte

Art.nr.	Artikelname	Bestelleinheit
500051	SMD 4 6 – 16 SV	pro Stück
500052	SMD 4 16 – 35 SV	pro Stück
500053	SMD 4 25 – 50 SV	pro Stück
500054	SMD 4 35 – 95 SV	pro Stück
500055	SMD 4 35 – 150 SV	pro Stück
500057	SMD 4 95 – 240 SV	pro Stück
500056	SMD 4 95 – 150 SV	pro Stück



