

Warmschrumpf-Verbindungsmuffe

für flexible Leitungen

Universell verwendbar zum Verbinden von Leitungen mit Isolierungen aus EPR (z. B. A07RN-F, H07RN-F). Geeignet für Pressverbinder.



Produktbeschreibung

Artikelname	SMH5G 10-25
Artikelnummer	145484

Eigenschaften
Kompakte Abmessungen
Großer Leitungs- und Kabelquerschnittsbereich
Beständig gegen chemische Einflüsse
Beständig gegen Erdalkalien
Stabilisiert gegen UV-Strahlen
Frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen
Halogenfrei
Querwasserdicht
Hohe elektrische Isolationswerte
Hohe mechanische Festigkeit

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025



Technische Daten



Artikelname	SMH5G 10-25
Artikelnummer	145484
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L1	600 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 5x min	10 mm²
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 5x max	25 mm²

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025



Logistik Daten

Artikelname	SMH5G 10-25
Artikelnummer	145484
Lieferumfang	Außenmuffe
	Innenmuffen
	Füllmaterial
	Reinigungstuch
	Schmirgelleinen
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311004273

Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Beutel1	Karton
Inhaltsmenge	1	40
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	612	815
Breite (mm)	227	610
Höhe (mm)	62	520
Nettogewicht (kg)	0.304	12.16
Bruttogewicht (kg)	0.304	12.46

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025