

Warm Schrumpfung-Verbindungs-muffe

für flexible Leitungen

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



Produktbeschreibung

Artikelname	SMH4G 35-95
Artikelnummer	145482

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

Anwendungen
Innenraum
Freiluft
Erdreich
Wasser
Installationskanäle
Leerrohre

Technische Daten

POS.	Bezeichnung	Einheit	Wert
L1	Länge	mm	600

Code	Einheit / d. Stück	Material / Farbe	Bezeichnung / Artikel	Hersteller / Marke
145482	Stück	schwarz	SMH4G 35-95	BBC
145482	Stück	schwarz	SMH4G 35-95	BBC
145482	Stück	schwarz	SMH4G 35-95	BBC

Artikelname	SMH4G 35-95
Artikelnummer	145482
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L1	600 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x min	35 mm ²
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	95 mm ²

Logistik Daten

Artikelname	SMH4G 35-95
Artikelnummer	145482
Lieferumfang	Außenmuffe
	Innenmuffen
	Füllmaterial
	Reinigungstuch
	Schmirgelleinen
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311004259

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1	Karton
Basismenge	1	20
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	629	880
Breite (mm)	149	440
Höhe (mm)	92	580
Nettogewicht (kg)	0.495	9.9
Bruttogewicht (kg)	0.495	10.2