



Warmschrumpf-Universal-Verbindungsmuffe

mit Schraubverbinder für Kabel mit konzentrischem Leiter

Universell verwendbar zum Verbinden von Kabel mit konzentrischem Leiter und Isolierungen aus PVC, PE und VPE, z.B GKN und GN-CLN.



Produktbeschreibung

Artikelname	SMSV 95-240
Artikelnummer	335144

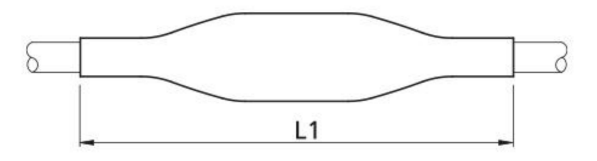
Eigenschaften		
Kompakte Abmessungen		
Großer Leitungs- und Kabelquerschnittsbereich		
Beständig gegen chemische Einflüsse		
Beständig gegen Erdalkalien		
Stabilisiert gegen UV-Strahlen		
Frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen		
Halogenfrei		
Querwasserdicht		
Hohe elektrische Isolationswerte		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

Anwendungen
Innenraum
Freiluft
Erdreich
Wasser
Installationskanäle
Leerrohre

Technisches Datenblatt Electrical Products 08/2024



Technische Daten



Artikelname	SMSV 95-240
Artikelnummer	335144
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L1	1000 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel mit konzentrischem Leiter pro Ader 3x min	95 mm²
Nennquerschnitt Kunststoffkabel mit konzentrischem Leiter pro Ader 3x max	240 mm²

Technisches Datenblatt Electrical Products 08/2024



Logistik Daten

Artikelname	SMSV 95-240
Artikelnummer	335144
Lieferumfang	Außenmuffe
	Innenmuffen
	Innenschutzmuffe (Gürtelmuffe)
	Kupfer-Gewebeband
	Schraubverbinder mit Abreißkopfschrauben
	Reinigungstuch
	Schmirgelleinen
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311164823

Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Beutel1	Karton
Inhaltsmenge	1	70
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	633	1100
Breite (mm)	100	330
Höhe (mm)	60	330
Nettogewicht (kg)	0.262	18.34
Bruttogewicht (kg)	0.262	18.64

Technisches Datenblatt Electrical Products 08/2024