

Warmschrumpf-Verbindungsmuffe

mit Schraubverbinder für unarmierte Kunststoffkabel

Universell verwendbar zum Verbinden von Kunststoffkabeln mit Isolierungen aus PVC, PE und VPE (z. B. N(A)YY, NYM, TT). Mit Schraubverbindern mit Abreiskopfschrauben, geeignet für Aluminium- und Kupferleiter.



Produktbeschreibung

Artikelname	SMHSV4 6-50
Artikelnummer	294806

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	
nnenraum	
Freiluft	
Erdreich	
Vasser	
nstallationskanäle	
Leerrohre	

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025



Technische Daten



Artikelname	SMHSV4 6-50
Artikelnummer	294806
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L1	500 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x min	6 mm²
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	50 mm²

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025



Logistik Daten

Artikelname	SMHSV4 6-50
Artikelnummer	294806
Lieferumfang	Außenmuffe
	Innenmuffen
	Schraubverbinder mit Abreißkopfschrauben
	Reinigungstuch
	Schmirgelleinen
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311152066

Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Beutel1	Pal. EUR
Inhaltsmenge	1	150
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	627	1200
Breite (mm)	189	800
Höhe (mm)	52	1130
Nettogewicht (kg)	0.383	57.45
Bruttogewicht (kg)	0.383	86.45

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025