

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 Madenschraube, geeignet für Aluminium- und Kupferleiter.



Produktbeschreibung

Artikelname	SMH4 1.5-6 V
Artikelnummer	348812
Hinweise	Madenschrauben

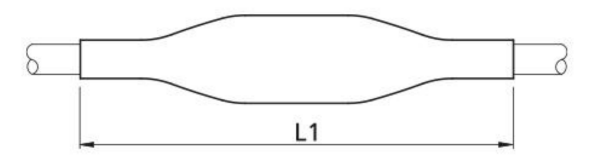
Eigenschaften		
Kompakte Abmessungen		
Großer Leitungs- und Kabelquerschnittsbereich		
Beständig gegen chemische Einflüsse		
Beständig gegen Erdalkalien		
Stabilisiert gegen UV-Strahlen		
Frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen		
Halogenfrei		
Querwasserdicht		
Hohe elektrische Isolationswerte		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

Anwendungen
Innenraum
Freiluft
Erdreich
Wasser
Installationskanäle
Leerrohre

Technisches Datenblatt Electrical Products 08/2025



Technische Daten



Artikelname	SMH4 1.5-6 V
Artikelnummer	348812
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Artikel Hinweise	Madenschrauben
Länge L1	250 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x min	1.5 mm ²
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	6 mm²

Technisches Datenblatt Electrical Products 08/2025



Logistik Daten

Artikelname	SMH4 1.5-6 V
Artikelnummer	348812
Lieferumfang	Außenmuffe
	Innenmuffen
	Schraubverbinder
	Sechskantschlüssel
	Reinigungstuch
	Schmirgelleinen
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311169552

Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Beutel1	Karton
Inhaltsmenge	1	10
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	298	420
Breite (mm)	121	250
Höhe (mm)	57	140
Nettogewicht (kg)	0.086	0.86
Bruttogewicht (kg)	0.086	1.16

Technisches Datenblatt Electrical Products 08/2025