

# Warmschrumpf-Übergangsmuffe

mit Schraubverbinder und lötfreier Erdseilverbindung

Universell verwendbar zum Übergang von Kabeln mit Papierisolierung auf Kabel mit Isolierungen aus PVC, PE und VPE, z. B. NAKLEY, N(A)KBA auf N(A)YY. Mit Schraubverbindern mit Abreißkopfschraube, geeignet für Aluminium- und Kupferleiter.



### Produktbeschreibung

Artikelname	SMHSV4 50-150 Pb-RF
Artikelnummer	268324

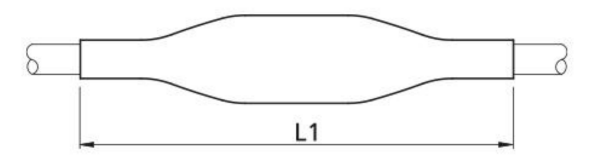
Eigenschaften		
Kompakte Abmessungen		
Großer Leitungs- und Kabelquerschnittsbereich		
Beständig gegen chemische Einflüsse		
Beständig gegen Erdalkalien		
Stabilisiert gegen UV-Strahlen		
Frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen		
Halogenfrei		
Querwasserdicht		
Hohe elektrische Isolationswerte		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

Innenraum Freiluft Erdreich Wasser Installationskanäle Leerrohre	Anwendungen
Erdreich Wasser Installationskanäle	nnenraum
Wasser Installationskanäle	Freiluft
Installationskanäle	Erdreich
	Wasser
Leerrohre	nstallationskanäle
	Leerrohre

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025



#### Technische Daten



Artikelname	SMHSV4 50-150 Pb-RF
Artikelnummer	268324
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L1	1000 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x min	50 mm²
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	150 mm²
Nennquerschnitt Papier-Massekabel NAKLEY pro Ader 3x min	50 mm²
Nennquerschnitt Papier-Massekabel NAKLEY pro Ader 3x max	150 mm²
Nennquerschnitt Papier-Massekabel N(A)KBA pro Ader 4x min	50 mm²
Nennguerschnitt Papier-Massekabel N(A)KBA pro Ader 4x max	120 mm²

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025



### Logistik Daten

Artikelname	SMHSV4 50-150 Pb-RF
Artikelnummer	268324
Lieferumfang	Außenmuffe
	Innenmuffen
	Aderisolierschläuche
	Erdseil
	Rollfeder
	Aufteilkappe
	Schraubverbinder mit Abreißkopfschrauben
	Reinigungstuch
	Schmirgelleinen
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311148281

# Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Beutel1	Pal. EUR
Inhaltsmenge	1	30
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	1018	1200
Breite (mm)	195	800
Höhe (mm)	110	770
Nettogewicht (kg)	1.601	48.03
Bruttogewicht (kg)	1.601	77.03

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025