

Spannungsfeste Endmuffe

mit Innenkappe, für Papier-Massekabel

Für den spannungsfesten Endabschluss von Kabeln mit Isolierungen aus Papier (z. B. N(A)KBA, NAKLEY, PPb).



Produktbeschreibung

Artikelname	SEMHK4 16-50 Pb
Artikelnummer	145396

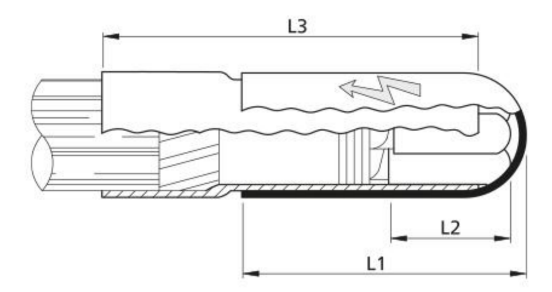
Eigenschaften		
Großer Leitungs- und Kabelquerschnittsbereich		
Beständig gegen chemische Einflüsse		
Beständig gegen Erdalkalien		
Stabilisiert gegen UV-Strahlen		
Frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen		
Halogenfrei		
Querwasserdicht		
Hohe elektrische Isolationswerte		
Hohe mechanische Festigkeit		

Anwendungen	
Innenraum	
Freiluft	
Erdreich	
Wasser	
Installationskanäle	
Leerrohre	

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025



Technische Daten



Artikelname	SEMHK4 16-50 Pb
Artikelnummer	145396
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L1	75 mm
Länge L2	50 mm
Länge L3	200 mm
Nennquerschnitt Papier-Massekabel pro Ader 4x min	16 mm²
Nennquerschnitt Papier-Massekabel pro Ader 4x max	50 mm²

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025



Logistik Daten

Artikelname	SEMHK4 16-50 Pb	
Artikelnummer	145396	
Lieferumfang	Abdichtschlauch	
	Schrumpfkappe mit Spannungspfeil	
	Dichtkappen	
	Reinigungstuch	
	Schmirgelleinen	
	Montageanleitung	
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig	
Ursprungsland	Deutschland	
Zolltarifnummer	39173900	
EAN/GTIN	4010311029856	

Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Beutel1	Karton
Inhaltsmenge	1	30
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	273	480
Breite (mm)	246	395
Höhe (mm)	67	365
Nettogewicht (kg)	0.107	3.21
Bruttogewicht (kg)	0.107	3.51

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025