

Warmschrumpf-Endverschluss Innenraum

für armierte Kunststoffkabel

Für den Anschluss von Kunststoffkabeln an Verteilerkabinen und -stationen, für Kabel mit Isolierungen aus PVC und VPE und Kabelmäntel aus PVC und PE mit Schutzarmierung (z. B. GN-CLN). Geeignet für Presskabelschuhe auf Aluminium- und Kupferkabeln.



Produktbeschreibung

Artikelname	SEH4 10-35 V-S
Artikelnummer	131999
Optionales Zubehör	Presskabelschuhe (siehe Verbindungstechnik)

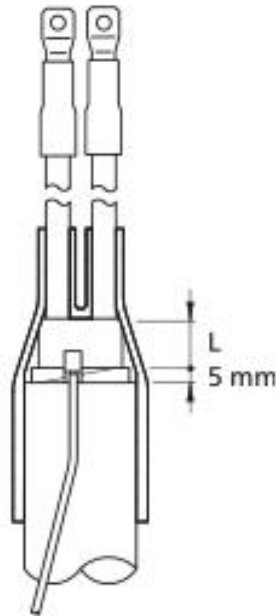
Eigenschaften

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

Anwendungen

Innenraum

Technische Daten



Artikelname	SEH4 10-35 V-S
Artikelnummer	131999
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L	20 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel armiert pro Ader 4x min	10 mm ²
Nennquerschnitt Kunststoffkabel armiert pro Ader 4x max	35 mm ²

Logistik Daten

Artikelname	SEH4 10-35 V-S
Artikelnummer	131999
Lieferumfang	Abdichtschläuche
	Aufteilkappe
	Reinigungstuch
	Schmirgelleinen
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39174000
EAN/GTIN	4010311156897

Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Beutel1
Inhaltsmenge	1
Mengeneinheit	Stück
Länge (mm)	238
Breite (mm)	121
Höhe (mm)	47
Nettogewicht (kg)	0.077
Bruttogewicht (kg)	0.077