

Warmschrumpf-Endverschluss

für unarmierte Kunststoffkabel

Universell verwendbar zum Anschluss von Kunststoffkabeln an elektrische Betriebsmittel, für Kabel mit Isolierungen aus PE und VPE und Kabelmäntel aus PVC und PE. Geeignet für Presskabelschuhe auf Aluminium- und Kupferkabeln.



Produktbeschreibung

Artikelname	SFEH4 4-16
Artikelnummer	145435
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
Hohe elektrische Isolationswerte
Hohe mechanische Festigkeit

Anwendungen
Innenraum

Technische Daten

Artikelname	SFEH4 4-16
Artikelnummer	145435
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x min	4 mm ²
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	16 mm ²

Logistik Daten

Artikelname	SFEH4 4-16
Artikelnummer	145435
Lieferumfang	Aufteilkappe
	Dichtschläuche
	Reinigungstuch
	Schmirgelleinen
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39174000
EAN/GTIN	4010311004600

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1	Pal. EW
Basismenge	1	1000
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	209	1200
Breite (mm)	119	800
Höhe (mm)	47	1130
Nettogewicht (kg)	0.057	57
Bruttogewicht (kg)	0.057	75.2