

Terminazione termorestringente per interno

per cavi polimerici con conduttore concentrico

Per la connessione di cavi di plastica a cabine di distribuzione, per cavi con isolamento in PVC e XLPE e guaine in PVC e PE con conduttore concentrico (p. es. GKN). Adatto per capicorda a compressione su cavi di alluminio e rame.



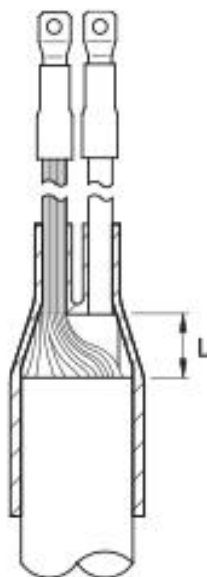
Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	SEH4 95-150 S-C
Codice articolo	126847
Accessorio opzionale	Capocorda a compressione (vedi Tecnologia di connessione)

Proprietà
Dimensioni compatte
Grandi sezioni di cavi e conduttori
Resistente agli agenti chimici
Stabilizzato contro i raggi UV
Privo di sostanze che inibiscono la bagnatura della vernice
Senza alogeni
A tenuta stagna trasversale
Alti valori di isolamento elettrico
Alta resistenza meccanica
Pronto per applicazioni immediate

Applicazioni
Interno

Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	SEH4 95-150 S-C
Codice articolo	126847
Livelli di tensione	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme di prova	EN 50393
Lunghezza L	20 mm
Sezione nominale Cavo polimerico con conduttore concentrico per conduttore 3x min	95 mm ²
Sezione nominale Cavo polimerico con conduttore concentrico per conduttore 3x max	150 mm ²

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SEH4 95-150 S-C
Codice articolo	126847
Ambito di consegna	Guaine sigillanti
	Guaina termorestringente verde-giallo
	Terminazione
	Panno detergente
	Tessuto smerigliante
	Istruzioni di montaggio
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39174000
EAN/GTIN	4010311115009

Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Sacchetto1
Quantità di contenuto	1
Unità di misura testo	Pezzo
Lunghezza (mm)	294
Larghezza (mm)	206
Altezza (mm)	82
Peso netto (kg)	0.223
Peso lordo (kg)	0.223