

Giunto diritto termorestringente

per cavi polimerici non armati

Utilizzabile universalmente per collegare cavi quadripolari con isolamento in PVC, PE e XLPE (per esempio N(A)YY, N(A)2XY, TT). Adatto per connettori a compressione su cavi di alluminio e rame.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	SMH4D 95-150
Codice articolo	145471
Accessorio opzionale	Connettori a compressione (vedi Tecnologia di connessione)

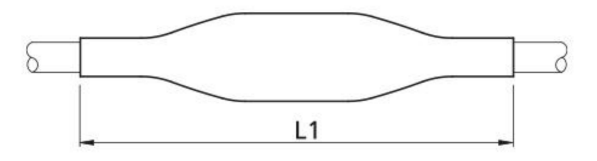
Proprietà		
Dimensioni compatte		
Grandi sezioni di cavi e conduttori		
Resistente agli agenti chimici		
Resistente agli alcalini terrosi		
Stabilizzato contro i raggi UV		
Privo di sostanze che inibiscono la bagnatura della vernice		
Senza alogeni		
A tenuta stagna trasversale		
Alti valori di isolamento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

Applicazioni
Interno
Esterno
Terra
Acqua
Canaline portacavi
Condotto

Scheda Tecnica Electrical Products 07/2024



Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	SMH4D 95-150
Codice articolo	145471
Livelli di tensione	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme di prova	DIN VDE 0278-1
	DIN VDE 0278-3
Lunghezza L1	760 mm
Sezione nominale Cavo polimerico non armato per conduttore 4x min	95 mm²
Sezione nominale Cavo polimerico non armato per conduttore 4x max	150 mm²

Scheda Tecnica Electrical Products 07/2024



Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SMH4D 95-150
Codice articolo	145471
Ambito di consegna	Guaine interne
	Manicotto esterno
	Panno detergente
	Tessuto smerigliante
	Istruzioni di montaggio
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39173900
EAN/GTIN	4010311004211

Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Sacchetto1	Pallet EUR
Quantità di contenuto	1	100
Unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	820	1200
Larghezza (mm)	130	800
Altezza (mm)	105	770
Peso netto (kg)	0.604	60.4
Peso lordo (kg)	0.604	89.4

Scheda Tecnica Electrical Products 07/2024