

Giunto diritto termorestringente  
con connettori a vite per cavi polimerici non armati

Utilizzabile universalmente per collegare cavi di plastica con isolamento in PVC, PE e XLPE (per esempio N(A)YY, NYM, TT). Con connettori a vite con vite senza testa, adatti per conduttori di alluminio e rame.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	SMH4 6-35 V
Codice articolo	145359
Note	vite a frattura

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

## Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	SMH4 6-35 V
Codice articolo	145359
Livelli di tensione	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme di prova	EN 50393
Note sull'articolo	vite a frattura
Lunghezza L1	400 mm
Sezione nominale Cavo polimerico non armato per conduttore 4x min	6 mm <sup>2</sup>
Sezione nominale Cavo polimerico non armato per conduttore 4x max	35 mm <sup>2</sup>

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SMH4 6-35 V
Codice articolo	145359
Ambito di consegna	Manicotto esterno
	Guaine interne
	Connettore a vite
	Chiave a brugola,
	Panno detergente
	Tessuto smerigliante
	Istruzioni di montaggio
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39173900
EAN/GTIN	4010311020525

Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Sacchetto1	Scatolone	Pallet EW
Quantità di contenuto	1	50	250
Unità di misura testo	Pezzo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	516	580	1200
Larghezza (mm)	140	388	800
Altezza (mm)	62	480	1130
Peso netto (kg)	0.271	13.55	67.75
Peso lordo (kg)	0.271	13.85	85.95