

## 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	SMH5 6-35 V
Codice articolo	145363

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

↓

Pcs.	Designation	Description	
L1	L1 rgs	Length	503 mm

Exerc / date:	Matr / name:	Objet / code:
17/06/2023	BD	schéma technique / noté sans scale
10.12.2023	bdp	Article fournisseur / article externe :
10.12.2023	FCM	145363

/// BBC

**CELLPACK**

Electrical Products

Descriptive:	Quantité / unité:
SMH5 6-35 V	1
Détails / la note:	Re R / sheet:
CEP0002 145363	1

Descrizione dell'articolo	SMH5 6-35 V
Codice articolo	145363
Livelli di tensione	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme di prova	EN 50393
Lunghezza L1	500 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x min	6 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	35 mm²

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SMH5 6-35 V
Codice articolo	145363
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	4010311020617

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Sacchetto1	Scatolone	Pallet EW
Quantità base	1	5	210
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	500	620	1200
Larghezza (mm)	170	170	800
Altezza (mm)	157	170	1130
Peso netto (kg)	0.395	1.975	82.95
Peso lordo (kg)	0.395	1.979	101.15