

Giunto diritto termorestringente

per cavi polimerici con conduttore concentrico

Utilizzabile universalmente per collegare cavi di plastica con conduttori concentrici e isolamento in PVC, PE e XLPE (per esempio N(A)YCY, N(A)YC(W)Y, GKN). Adatto per connettori a compressione.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	SMHC3 4-10	
Codice articolo	126672	
Note	Con guaina di rivestimento interno	
Accessorio opzionale	Connettori a compressione (vedi Tecnologia di connessione)	

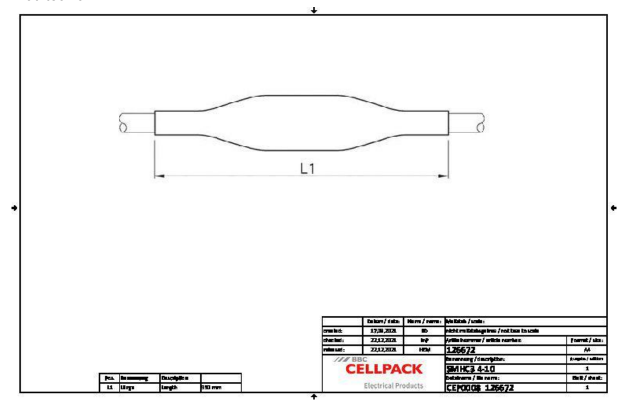
Proprietà		
Dimensioni compatte		
Grandi sezioni di cavi e conduttori		
Resistente agli agenti chimici		
Resistente agli alcalini terrosi		
Stabilizzato contro i raggi UV		
Privo di sostanze che inibiscono la bagnatura della vernice		
Senza alogeni		
A tenuta stagna trasversale		
Alti valori di isolamento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

Applicazioni
Interno
Esterno
Terra
Acqua
Canaline portacavi
Condotto

Scheda Tecnica Electrical Products 09/2023



Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	SMHC3 4-10
Codice articolo	126672
Livelli di tensione	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme di prova	EN 50393
Note sull'articolo	Con guaina di rivestimento interno
Lunghezza L1	350 mm
Nominal cross section Polymeric cable with concentric conductor per conductor 3x min	4 mm²
Nominal cross section Polymeric cable with concentric conductor per conductor 3x max	10 mm²

Scheda Tecnica Electrical Products 09/2023



Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SMHC3 4-10	
Codice articolo	126672	
Ambito di consegna	Manicotto esterno	
	Guaine interne	
	Nastro a treccia di rame	
	Panno detergente	
	Tessuto smerigliante	
	Istruzioni di montaggio	
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata	
Numero di tariffa doganale	39173900	
EAN/GTIN	4010311048338	

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Sacchetto1	Scatolone
Quantità base	1	20
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	431	590
Larghezza (mm)	221	390
Altezza (mm)	45	330
Peso netto (kg)	0.196	3.92
Peso lordo (kg)	0.196	4.22

Scheda Tecnica Electrical Products 09/2023