

# 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 viti con testa a strappo, adatti per conduttori di alluminio e rame.



### Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	SMHSV4 6-50
Codice articolo	294806

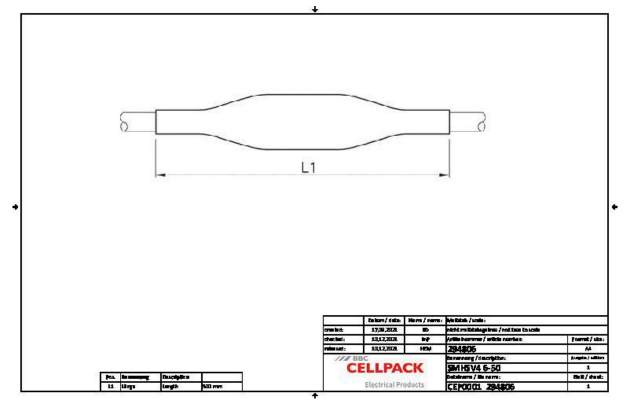
Proprietà		
Dimensioni compatte		
Grandi sezioni di cavi e conduttori		
Resistente agli agenti chimici		
Resistente agli alcalini terrosi		
Stabilizzato contro i raggi UV		
Privo di sostanze che inibiscono la bagnatura della vernice		
Senza alogeni		
A tenuta stagna trasversale		
Alti valori di isolamento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

Applicazioni
Interno
Esterno
Terra
Acqua
Canaline portacavi
Condotto

Scheda Tecnica Electrical Products 03/2024



### Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	SMHSV4 6-50
Codice articolo	294806
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 4x min	6 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	50 mm²

Scheda Tecnica Electrical Products 03/2024



# Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SMHSV4 6-50	
Codice articolo	294806	
Ambito di consegna	Manicotto esterno	
	Guaine interne	
	Connettore a vite con viti con testa a strappo	
	Panno detergente	
	Tessuto smerigliante	
	Istruzioni di montaggio	
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata	
Numero di tariffa doganale	39173900	
EAN/GTIN	4010311152066	

# Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Sacchetto1	Pallet EUR
Quantità base	1	150
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	627	1200
Larghezza (mm)	189	800
Altezza (mm)	52	1130
Peso netto (kg)	0.383	57.45
Peso lordo (kg)	0.383	86.45

Scheda Tecnica Electrical Products 03/2024