

Giunto diritto tripolare con connettori a vite  
per collegare cavi tripolari a cavi unipolari polimerici

I giunti diritti ibridi CHMSV3-1 sono adatti per collegare cavi di plastica tripolari con tre cavi unipolari di plastica (PVC, PE, VPE, EPR). Permettono il collegamento di cavi con schermatura in filo di rame di sezioni e materiali conduttivi diversi, anche con strutture di cavi di tipo diverso rispetto allo strato conduttivo (grafitato, rimovibile o spellabile). Con connettori a vite.

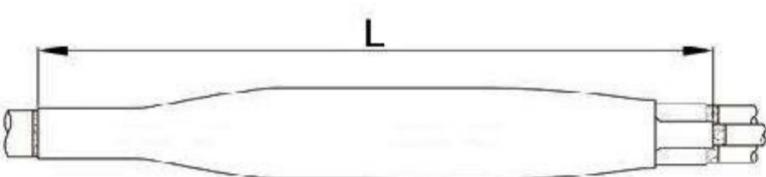


Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	CHMSV3-1 12kV 240-400
Codice articolo	297466
Note	Giunti diritti di collegamento con sezioni maggiori su richiesta.
Accessorio opzionale	Kit di messa a terra EGA per cavi con schermo a nastro (vedi Tecnologia di connessione)

Proprietà
Controllo di campo sicuro grazie agli elementi per il controllo di campo in silicone a elasticità permanente
Per entrambi i conduttori Cu e Al
Per tutti i cavi con schermatura in rame
Grandi sezioni di cavi e conduttori
Montaggio rapido, facile e sicuro
Pronto per applicazioni immediate
Vasta gamma di applicazioni grazie al connettore a vite integrato

Applicazioni
Interno
Esterno
Terra
Acqua
Canaline portacavi
Condotto



L

<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="width: 45%;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 10%;">pos.</th> <th style="width: 30%;">nom de l'ouvrage</th> <th style="width: 30%;">descriptif</th> <th style="width: 30%;">longueur</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>1 ligne</td> <td>1 ligne</td> <td style="text-align: center;">1200 mm</td> </tr> </table> </div> <div style="width: 50%; text-align: right;"> <p style="margin-bottom: 10px;">/// BBC</p> <p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold; margin-bottom: 5px;">CELLPACK</p> <p style="margin-bottom: 10px;">Electrical Products</p> </div> </div>		pos.	nom de l'ouvrage	descriptif	longueur	1	1 ligne	1 ligne	1200 mm	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 20%;">cristall / diam :</th> <th style="width: 20%;">filasse / mmec :</th> <th colspan="2" style="width: 60%;">états en lb / en lb :</th> </tr> <tr> <td>22.12.2021</td> <td>10</td> <td style="width: 30%;">états en lb par état / non état en lb</td> <td style="width: 30%;">forme / état :</td> </tr> <tr> <td>22.12.2021</td> <td>10</td> <td>apollonisme et état de l'ouvrage :</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>22.12.2021</td> <td>10</td> <td>état de l'ouvrage / état de l'ouvrage :</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>état de l'ouvrage / état de l'ouvrage :</td> <td>1</td> </tr> </table>		cristall / diam :	filasse / mmec :	états en lb / en lb :		22.12.2021	10	états en lb par état / non état en lb	forme / état :	22.12.2021	10	apollonisme et état de l'ouvrage :	1	22.12.2021	10	état de l'ouvrage / état de l'ouvrage :	1			état de l'ouvrage / état de l'ouvrage :	1
pos.	nom de l'ouvrage	descriptif	longueur																												
1	1 ligne	1 ligne	1200 mm																												
cristall / diam :	filasse / mmec :	états en lb / en lb :																													
22.12.2021	10	états en lb par état / non état en lb	forme / état :																												
22.12.2021	10	apollonisme et état de l'ouvrage :	1																												
22.12.2021	10	état de l'ouvrage / état de l'ouvrage :	1																												
		état de l'ouvrage / état de l'ouvrage :	1																												

Descrizione dell'articolo	CHMSV3-1 12kV 240-400
Codice articolo	297466
Livelli di tensione	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 6,35/11 (12) kV
Norme di prova	CENELEC HD 629.1
Lunghezza L	1000 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	23.1 mm
Nominal cross section 12 kV min	240 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 12 kV max	400 mm <sup>2</sup>

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	CHMSV3-1 12kV 240-400
Codice articolo	297466
Ambito di consegna	Guaine isolanti termorestringenti a parete spessa
	Guaine isolanti termorestringenti a parete spessa con adesivo termoplastico
	Elementi in silicone per controllo di campo
	Nastro treccia di rame
	Nastro di riempimento blu per controllo di campo
	Connettore a vite innovativo con rivestimento conduttivo
	Connettore a vite per schermatura in rame
	Materiale di montaggio
	Istruzioni di montaggio
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39269097
EAN/GTIN	4010311153810

## Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatolone	Pallet EW
Quantità base	1	12
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	865	1200
Larghezza (mm)	369	800
Altezza (mm)	170	1130
Peso netto (kg)	5.767	69.204
Peso lordo (kg)	5.767	87.404