

Giunto di transizione

tra cavi di tipo H su cavi tripolari polimerici

I giunti di transizione ibridi CHMP(H)3 per la transizione a tre cavi di plastica unipolari sono adatti per cavi ad altissima tensione da 24 a 36 kV. Il campo di applicazione può essere esteso verso il basso utilizzando gli appositi kit di imbottitura per il cavo in carta. Adatti per connettori a compressione.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	CHMP(H)3 24kV 185-300
Codice articolo	197624
Note	Altri giunti di transizione su richiesta
Accessorio opzionale	Connettori a compressione (vedi Tecnologia di connessione)

Proprietà

Controllo di campo sicuro grazie agli elementi per il controllo di campo in silicone a elasticità permanente

Grandi sezioni

Montaggio rapido, facile e sicuro

Pronto per applicazioni immediate

Applicazioni

Interno

Esterno

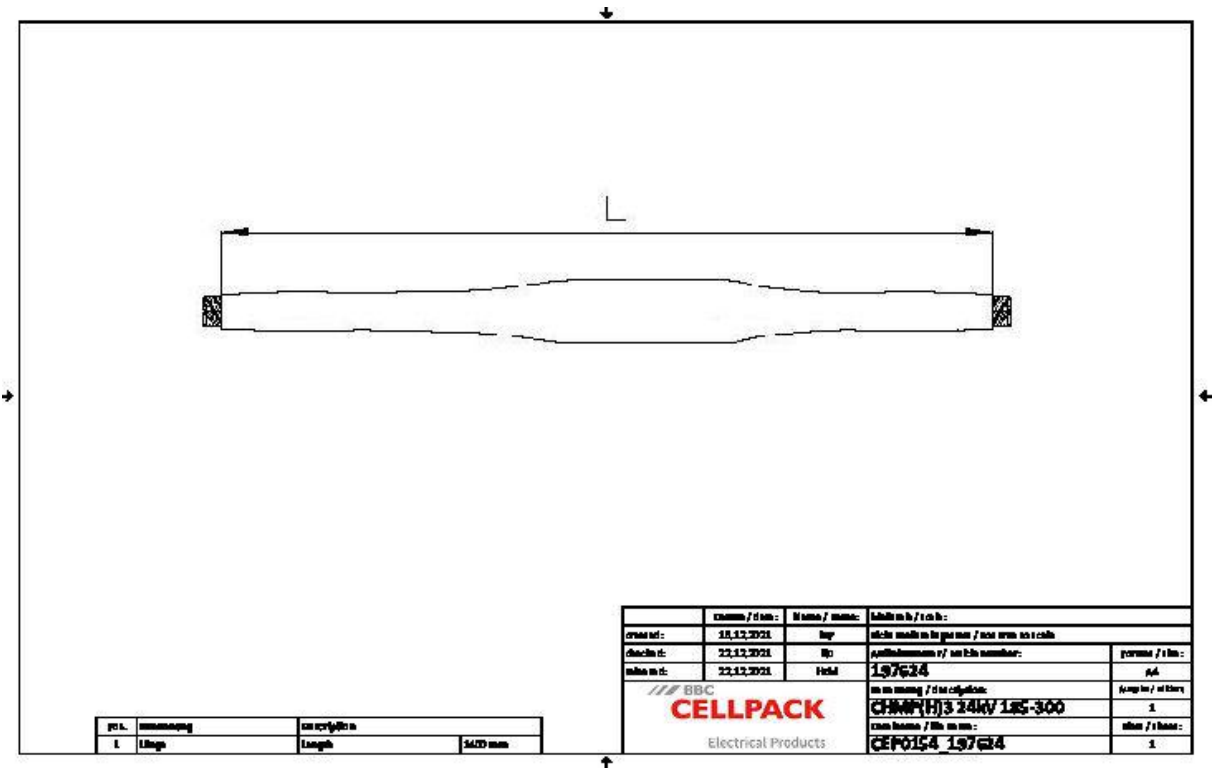
Terra

Acqua

Canaline portacavi

Condotto

Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	CHMP(H)3 24kV 185-300
Codice articolo	197624
Livelli di tensione	U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 12,7/22 (24) kV
Norme di prova	DIN VDE 0278-629-2
Diameter connector max	42 mm
Length Connector 24kV max	145 mm
Lunghezza L	1400 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	23.1 mm
Nominal cross section 24 kV min	185 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 24 kV max	300 mm <sup>2</sup>

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	CHMP(H)3 24kV 185-300
Codice articolo	197624
Ambito di consegna	Terminazione
	Guaine isolanti termorestringenti a parete spessa con adesivo termoplastico
	Tubo a tenuta di olio
	Elementi in silicone per controllo di campo
	Fune di guardia
	Guaine termorestringenti
	Nastro treccia di rame
	Materiale di montaggio
	Molla a rotolo
	Nastro di riempimento blu per controllo di campo
	Nastro sigillante
	Rivestimento antincendio
	Istruzioni di montaggio
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39269097
EAN/GTIN	4010311051611

## 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)	7.406	88.872
Peso lordo (kg)	7.406	107.072