

Overgangsmof

voor H-kabel naar 3-aderige kunststof kabels

Hybride-overgangsmoffen CHMP(H)3 voor de overgang naar een 3-aderige kunststof geïsoleerde kabel zijn geschikt voor Höchstädterkabels van 24 tot 36 kV. Door dienovereenkomstige dempings-sets voor de papierkabel kan het toepassingsgebied naar beneden worden uitgebreid. Geschikt voor persverbinders.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	CHMP(H)3 24kV 185-300
Artikelnummer	197624
Notities	Meer overgangsmoffen op aanvraag.
Optioneel toebehoren	Pers verbinders (zie Verbindingstechniek)

Eigenschappen

Veilige veldsturing door permanent elastische siliconen veldsturingselementen

Groot diameterbereik

Makkelijke en snelle montage

Direct operationeel

Toepassing

Binnen

Buiten

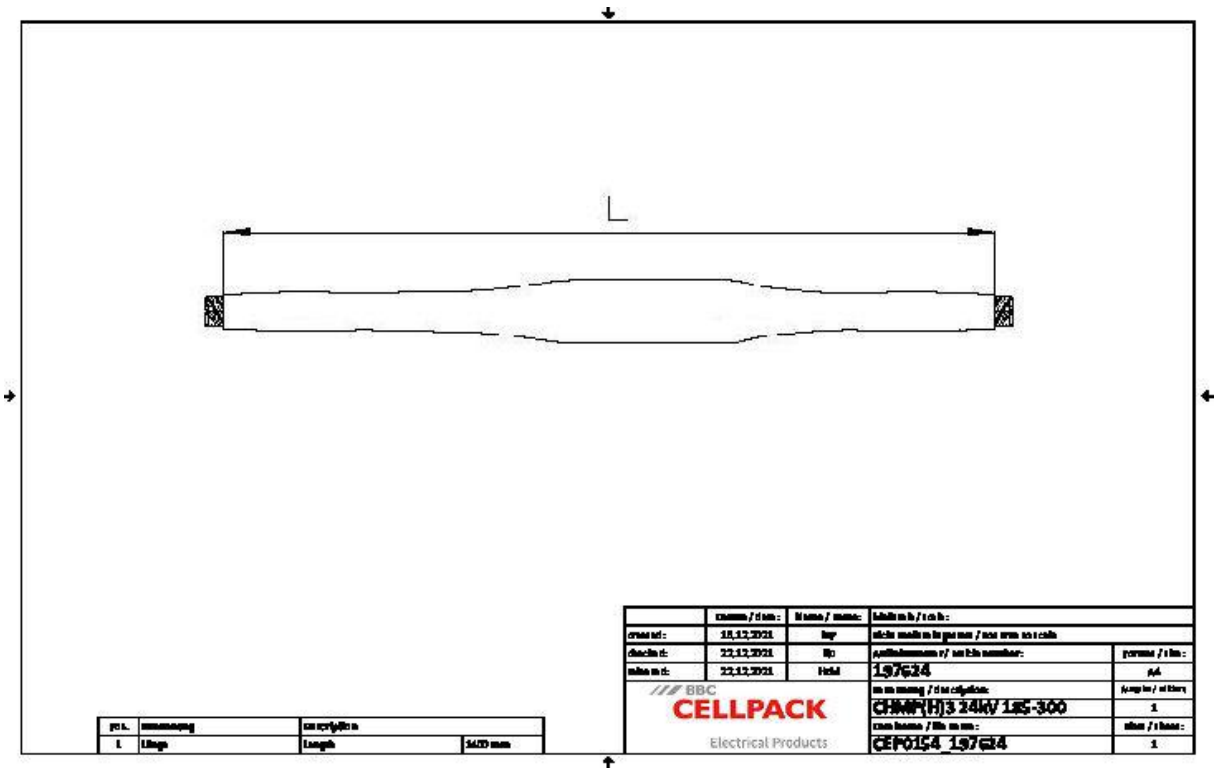
Aarde

Water

Installatiekanalen

Kabelgoten

Technische gegevens



Artikelbeschrijving	CHMP(H)3 24kV 185-300
Artikelnummer	197624
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 12,7/22 (24) kV
Testrapporten	DIN VDE 0278-629-2
Diameter connector max	42 mm
Length Connector 24kV max	145 mm
Lengte 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 ²
Nominal cross section 24 kV max	300 mm ²

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	CHMP(H)3 24kV 185-300
Artikelnummer	197624
Levering	Verdeelkap
	Dikwandige warmtekrimp-buitenbuis met thermoplastische lijm
	Olieblokkeringsslang
	Siliconen-veldsturingselementen
	Aarddraad
	Warmtekrimpbuizen
	Kopergaasband
	Klein montagemateriaal
	Rolveer
	Veldsturende blauwe vulband
	Afdichtingsband
	Vlambestendige wikkel
	Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	39269097
EAN/GTIN	4010311051611

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Karton	Pallet EW
Basishoeveelheid	1	12
Basis maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	865	1200
Breedte (mm)	369	800
Hoogte (mm)	170	1130
Netto gewicht (kg)	7.406	88.872
Bruto gewicht (kg)	7.406	107.072