

Overgangsmof

voor H-kabel naar 3 enkel-aderige kunststof kabels

Hybride-overgangsmoffen CHMP(H) 3-1 voor de overgang naar drie 1-aderige kunststof geïsoleerde kabels 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)3-1 36kV 35-50
Artikelnummer	197614
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

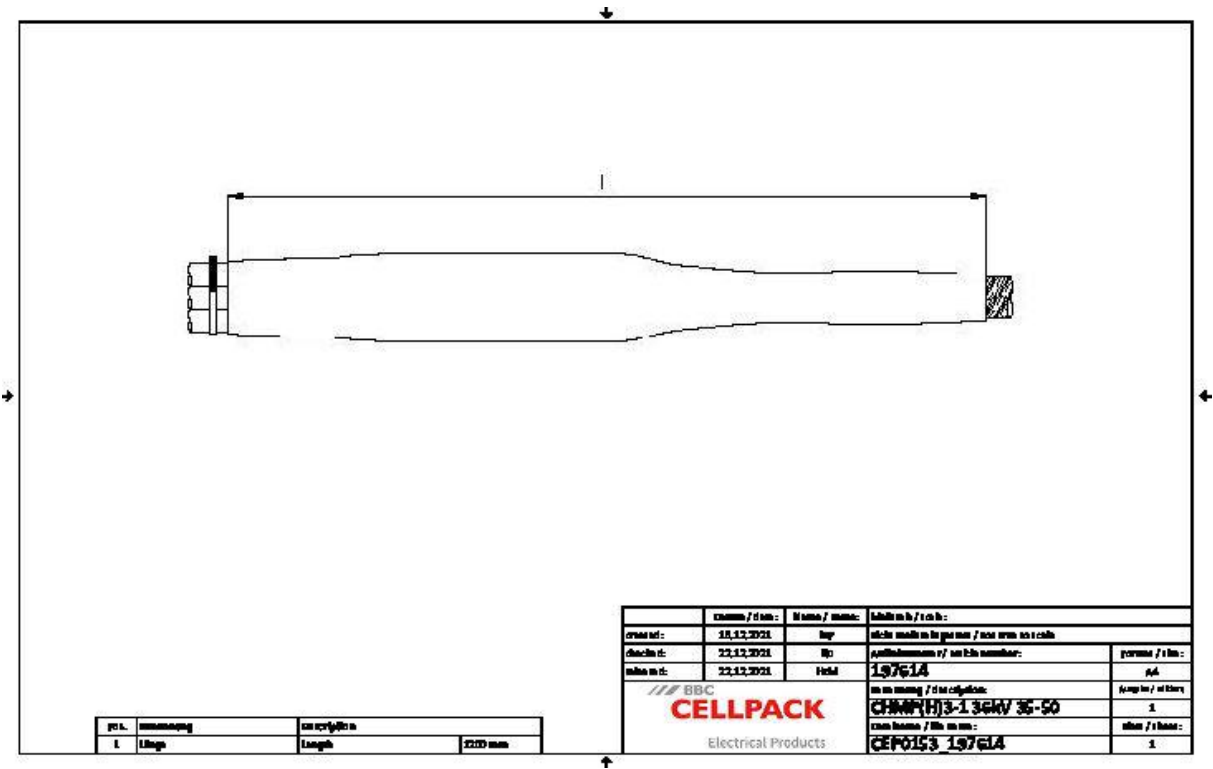
Aarde

Water

Installatiekanalen

Kabelgoten

Technische gegevens



Artikelbeschrijving	CHMP(H)3-1 36kV 35-50
Artikelnummer	197614
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 18/30 (36) kV - 19/33 (36) kV
Testrapporten	DIN VDE 0278-629-2
Diameter Connector 36kV max	20 mm
Length Connector 36kV max	110 mm
Lengte L	1200 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	19.9 mm
Nominal cross section 36 kV min	35 mm²
Nominal cross section 36 kV max	50 mm²

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	CHMP(H)3-1 36kV 35-50
Artikelnummer	197614
Levering	Verdeelkap
	Dikwandige warmtekrimp-buitenbuis met thermoplastische lijm
	Olieblokkeringsslang
	Siliconen-veldsturingselementen
	Aarddraad
	Warmtekrimpbuizen
	Kopergaasband
	Klein montage materiaal
	Rolveer
	Veldsturende blauwe vulband
	Afdichtingsband
	Vlambestendige wikkel
	Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	39269097
EAN/GTIN	4010311051529

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)	6.898	82.776
Bruto gewicht (kg)	6.898	100.976