

1-aderige verbindingsmof

met schroefverbinders voor 1-aderige kunststof kabels

Hybride verbindingsmoffen CHM....V zijn geschikt voor alle 1-aderige kunststof geïsoleerde kabels (PVC, PE, VPE, EPR) . Ze maken het mogelijk om kabels van verschillende doorsneden en adermaterialen ook bij verschillende kabelconstructies te verbinden met betrekking tot geleidende laag (met grafietlaag, aftrek- of afschilbaar) en schermvormgeving (scherm van koperdraad of -band). Met schroefverbinder.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	CHM 36kV 630-1000 V
Artikelnummer	347118
Notities	Ook voor Um = 7,2 kV te gebruikt. (De min. diameter boven de aderisolatie worden gecontroleerd.)

Eigenschappen

Veilige veldsturing door permanent elastische siliconen veldsturingselementen

Zowel voor Cu- als voor Al-adars

Voor alle kabels met scherm van koperdraad of -band

Groot leiding- en kabeldoorsnede bereik

Makkelijke en snelle montage

Direct operationeel

Toepassing op meerdere gebieden door geïntegreerde schroefverbinder

Toepassing

Binnen

Buiten

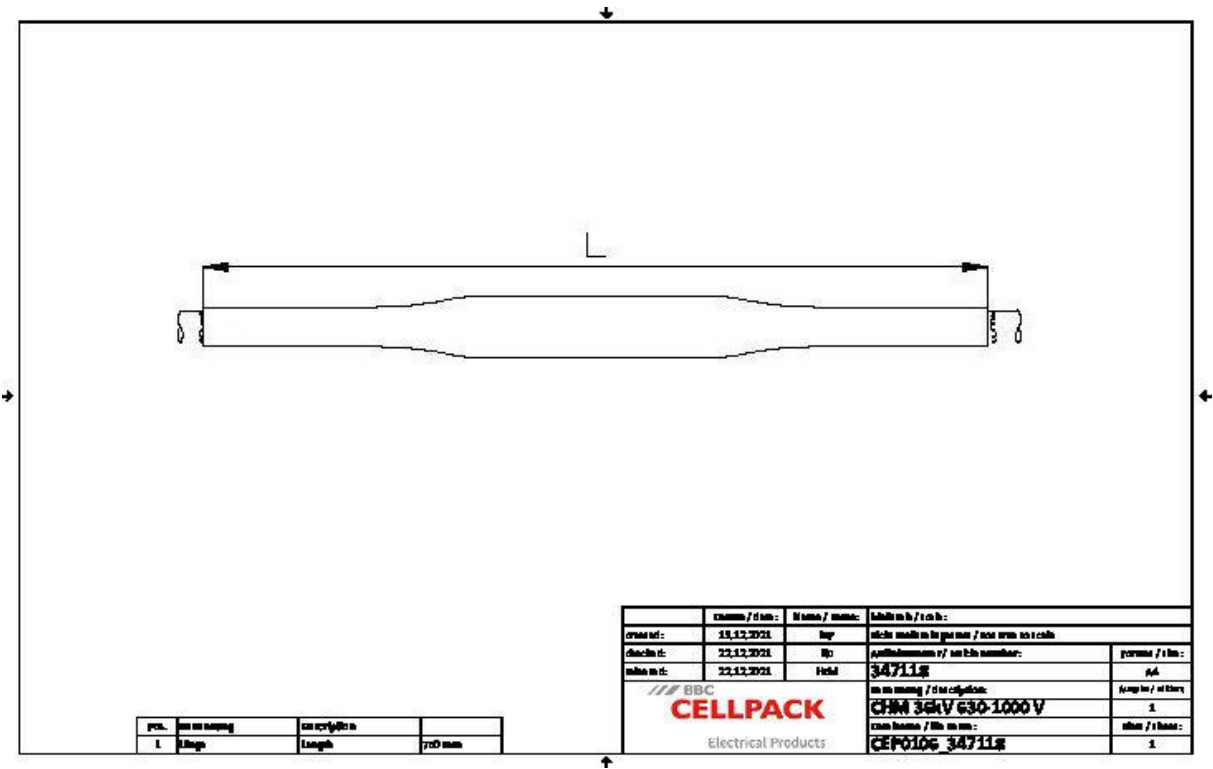
Aarde

Water

Installatiekanalen

Kabelgoten

Technische gegevens



Artikelbeschrijving	CHM 36kV 630-1000 V
Artikelnummer	347118
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 18/30 (36) kV - 19/33 (36) kV
Testrapporten	CENELEC HD 629.1
Lengte L	750 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	38.5 mm
Nominal cross section 36 kV min	630 mm²
Nominal cross section 36 kV max	1000 mm²

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	CHM 36kV 630-1000 V
Artikelnummer	347118
Levering	Dikwandige warmtekrimp-isolatiebuizen
	Dikwandige warmtekrimp-buitenbuis met thermoplastische lijm
	Siliconen-veldsturingselementen
	Kopergaasslang, koperen vlechtwerkbuis
	Rolveren
	Schroefverbinders
	Veldsturende blauwe vulband
	Klein montagemateriaal
	Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	39269097
EAN/GTIN	4010311168777

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Karton	Pallet EUR
Basishoeveelheid	1	12
Basis maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	870	1200
Breedte (mm)	382	800
Hoogte (mm)	192	1130
Netto gewicht (kg)	5.097	61.164
Bruto gewicht (kg)	5.097	90.164