

## Boîte de jonction unipolaire

avec manchon à visser pour câbles unipolaires à isolation synthét.

Les jonctions Hybrid CHM...V conviennent pour tous câbles unipolaires à isolation synthétique (PVC, PE, XLPE, EPR), avec différents types de couches semi-conductrices (graphitée, extrudée, pelable ou non), différents types d'écrans (fils ou ruban). Avec manchon à visser.



### Description du produit

Nom de l'article	CHM 36kV 630-1000 V
Numéro d'article	347118
Notes	Pour les câbles présentant une $U_m = 7,2$ kV, veuillez vérifier pour cela le diamètre minimal sur isolant.

#### Caractéristiques

Contrôle fiable du champ électrique grâce aux éléments répartiteurs de champ en silicone à élasticité permanente

Pour conducteurs cuivre et conducteurs aluminium

Pour tous câbles à écran en fils ou ruban de cuivre

Large plage de sections

Montage rapide, simple et sûr

Mise en service immédiate

Multi-sections grâce aux manchons à visser intégrés

#### Application

Intérieur

Extérieur

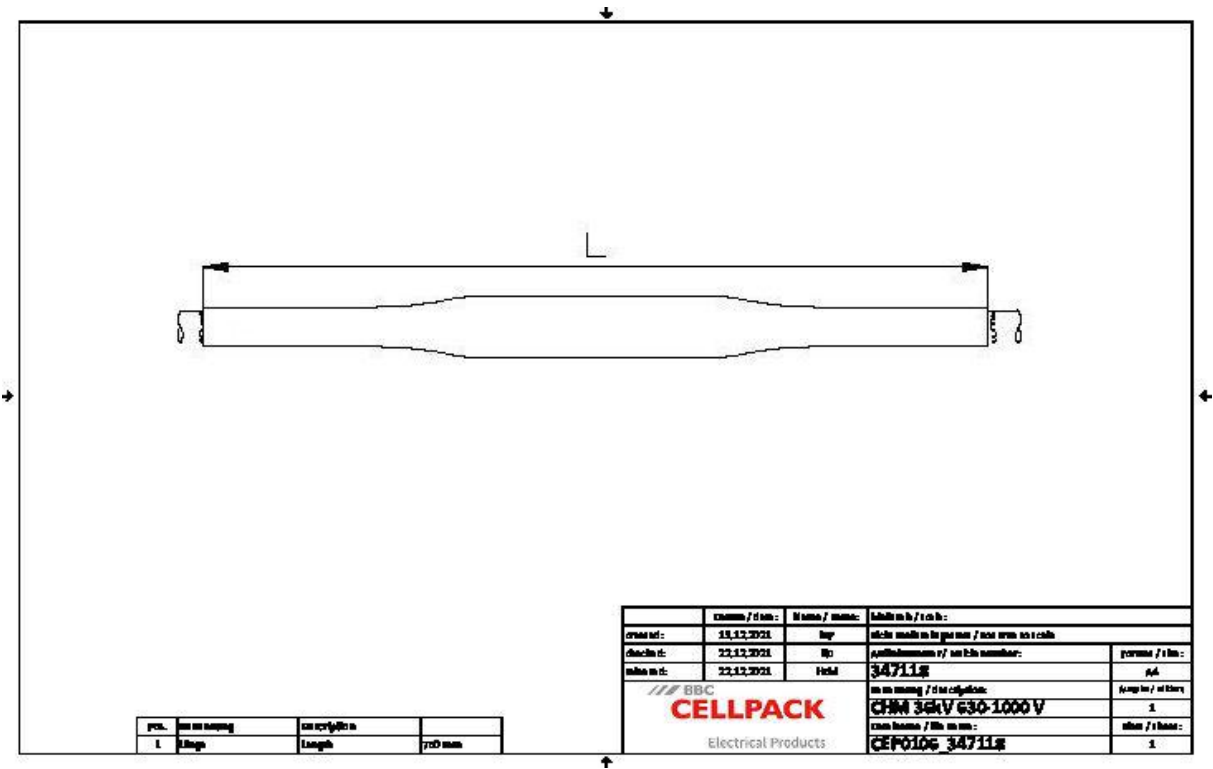
Milieu souterrain

Eau

Conduits d'installation

Conduits

Données techniques



Nom de l'article	CHM 36kV 630-1000 V
Numéro d'article	347118
Niveau de tension	U0/U (Um) 18/30 (36) kV - 19/33 (36) kV
Norme	CENELEC HD 629.1
Longueur 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

## Données logistiques

Nom de l'article	CHM 36kV 630-1000 V
Numéro d'article	347118
Volume de livraison	Gaines isolantes thermorétractables à paroi épaisse
	Gaine de protection extérieure thermorétractable à paroi épaisse avec adhésif thermofusible
	Éléments répartiteurs de champ en silicone
	Tresse tubulaire de cuivre
	Ressorts de contact
	Manchon à visser
	Ruban de remplissage bleu
	Matériel de montage
	Instructions de montage
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	39269097
EAN/GTIN	4010311168777

## Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Carton	Pal. EU
Quantité de base	1	12
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	870	1200
Largeur (mm)	382	800
Hauteur (mm)	192	1130
Poids net (kg)	5.097	61.164
Poids brut (kg)	5.097	90.164