

Boîte de jonction tripolaire avec manchons à visser
pour tous les câbles tripolaires à isolation synthétique

Les jonctions Hybrid CHMSV3 conviennent pour tous câbles tripolaires 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 manchons à visser.



Description du produit

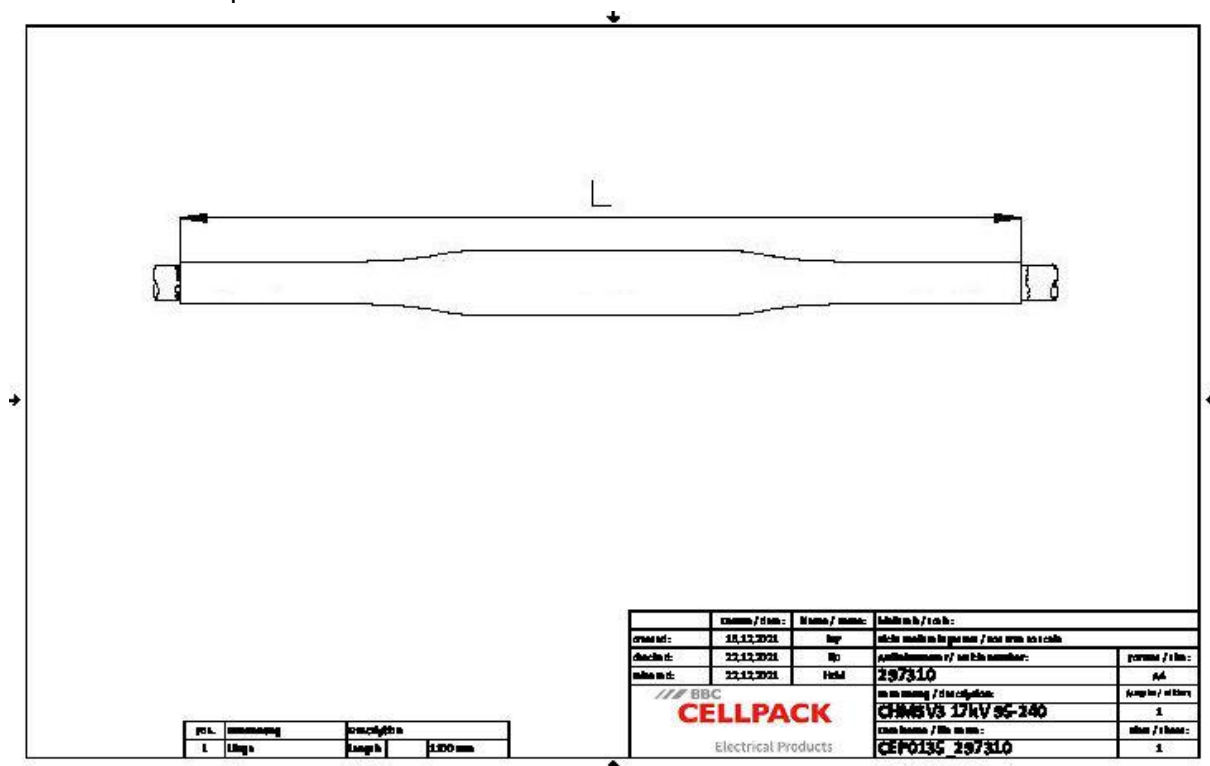
Nom de l'article	CHMSV3 17kV 95-240
Numéro d'article	297310
Notes	Boîtes de jonction pour sections supérieures sur demande.
Accessoire en option	Garniture de mise à la terre type EGA pour les câbles à écran ruban (voir Connectique)

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



Nom de l'article	CHMSV3 17kV 95-240
Numéro d'article	297310
Niveau de tension	U0/U (Um) 8,7/15 (17,5) kV
Norme	CENELEC HD 629.1
Longueur L	1100 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	19.9 mm
Nominal cross section 17,5 kV min	95 mm²
Nominal cross section 17,5 kV max	240 mm²

Données logistiques

Nom de l'article	CHMSV3 17kV 95-240
Numéro d'article	297310
Volume de livraison	Gaines isolantes thermorétractables à paroi épaisse
	Gaine de protection extérieure thermorétractable à paroi épaisse avec adhésif thermofusible
	Eléments répartiteurs de champ en silicone
	Tresse de cuivre
	Ruban de remplissage bleu
	Manchon à visser innovants gaines semi-conductrices intégrées
	Manchon de jonction à visser pour écran en fils
	Matériel de montage
	Instructions de montage
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	39269097
EAN/GTIN	4010311153414

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Carton	Pal. UU
Quantité de base	1	25
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	730	1200
Largeur (mm)	231	800
Hauteur (mm)	188	1130
Poids net (kg)	4.226	105.65
Poids brut (kg)	4.226	123.85