

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 24kV 95-240
Numéro d'article	297104
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

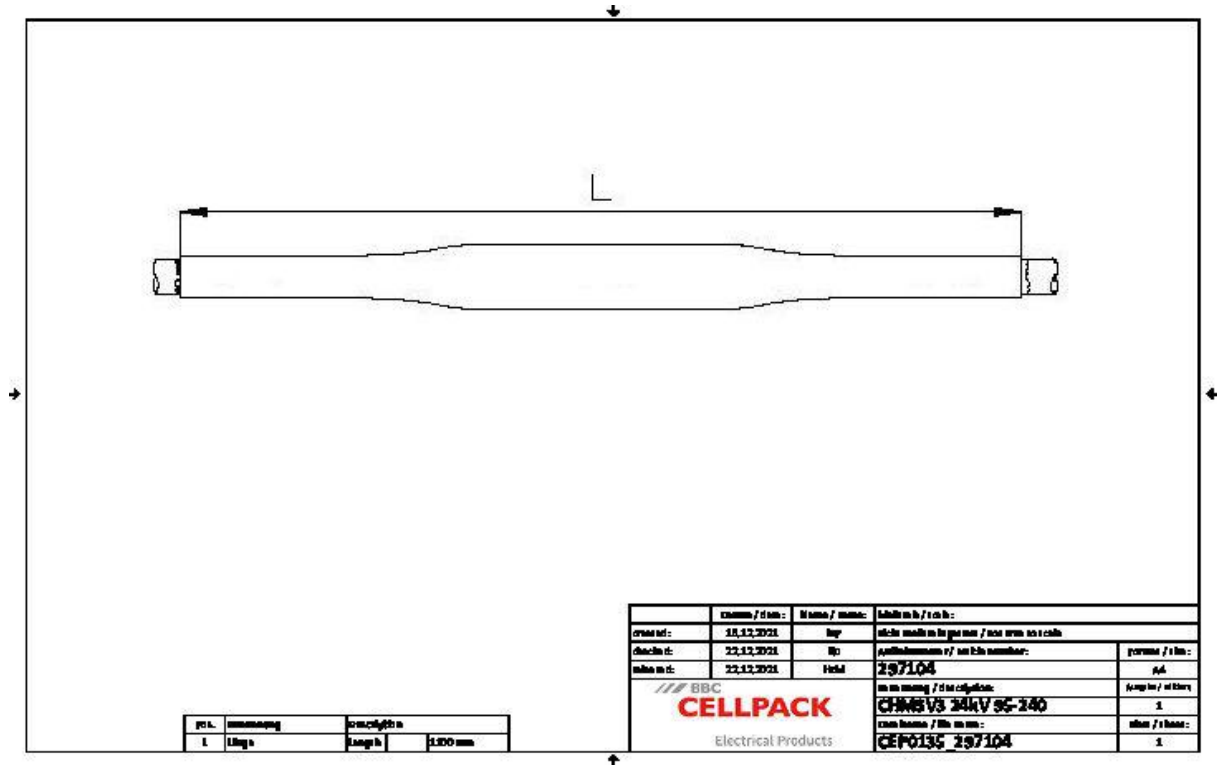
Milieu souterrain

Eau

Conduits d'installation

Conduits

Données techniques



Nom de l'article	CHMSV3 24kV 95-240
Numéro d'article	297104
Niveau de tension	U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 12,7/22 (24) 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 24 kV min	95 mm ²
Nominal cross section 24 kV max	240 mm ²

Données logistiques

Nom de l'article	CHMSV3 24kV 95-240
Numéro d'article	297104
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	4010311153308

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Carton	Pal. UU
Quantité de base	1	12
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	882	1200
Largeur (mm)	381	800
Hauteur (mm)	185	1130
Poids net (kg)	5.643	67.716
Poids brut (kg)	5.643	85.916