

Boîte de jonction unipolaire

avec manchon à visser pour câbles unipolaires à isolation synthét.

Les jonctions Hybrid CHMSV 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	CHMSV 12kV 25-95
Numéro d'article	258130
Notes	Pour les câbles présentant une $U_m = 7,2$ kV, veuillez vérifier pour cela le diamètre minimal sur isolant. Boîtes de jonction pour sections supérieures sur demande.

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 logistiques

Nom de l'article	CHMSV 12kV 25-95
Numéro d'article	258130
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 innovants gaines semi-conductrices intégrées Ruban de remplissage bleu Matériel de montage Instructions de montage
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Numéro de tarif douanier	39269097
EAN/GTIN	4010311139661

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Carton	Pal. UU
Quantité de base	1	42
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	727	1200
Largeur (mm)	168	800
Hauteur (mm)	165	1130
Poids net (kg)	1.106	46.452
Poids brut (kg)	1.106	64.652