

## 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 17kV 95-240   |
| Numéro d'article | 258137  |
| Notes            | Pour les câbles présentant une $U_m = 7,2 \text{ kV}$ , veuillez vérifier pour cela le diamètre minimal sur isolant.<br>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

#### Applications

Intérieur

Extérieur

Milieu souterrain

Eau

Conduits d'installation

Conduits

## Données techniques



|  |                            |
|--|----------------------------|
| Nom de l'article   | CHMSV 17kV 95-240          |
| Numéro d'article   | 258137                     |
| Niveau de tension  | U0/U (Um) 8,7/15 (17,5) kV |
| Normes d'essai   | CENELEC HD 629.1           |
| Longueur L   | 600 mm                     |
| Diamètre sur l'isolation du conducteur, après avoir retiré la couche semi-conductrice extérieure min | 19.9 mm                    |
| Section nominale 17,5 kV min   | 95 mm <sup>2</sup>         |
| Section nominale 17,5 kV max   | 240 mm <sup>2</sup>        |

## Données logistiques

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Nom de l'article                    | CHMSV 17kV 95-240   |
| Numéro d'article                    | 258137  |
| Volume de livraison                 | Gaines isolantes thermorétractables à paroi épaisse<br>Gaine de protection extérieure thermorétractable à paroi épaisse avec adhésif thermofusible<br>Eléments répartiteurs de champ en silicone<br>Tresse tubulaire de cuivre<br>Ressorts de contact<br>Manchon à visser innovants gaines semi-conductrices intégrées<br>Ruban de remplissage bleu<br>Matériel de montage<br>Instructions de montage |
| Conservation textes supplémentaires | Stockage illimité   |
| Pays d'origine                      | Allemagne   |
| Numéro de tarif douanier            | 39269097  |
| EAN/GTIN                            | 4010311139722   |

## Données d'emballage

|                     |        |         |
|---------------------|--------|---------|
| Type d'emballage    | Carton | Pal. EU |
| Quantité de contenu | 1      | 42      |
| Unité de mesure     | Pièce  | Pièce   |
| Longueur (mm)       | 730    | 1200    |
| Largeur (mm)        | 165    | 800     |
| Hauteur (mm)        | 157    | 1130    |
| Poids net (kg)      | 1.461  | 61.362  |
| Poids brut (kg)     | 1.461  | 79.562  |