

## Boîte de jonction tripolaire

pour tous câbles tripolaires à isolation synthétique

Les jonctions Hybrid CHM3 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). Pour manchons à sertir.



### Description du produit

|                      |  |
|----------------------|--|
| Nom de l'article     | CHM3 24kV 50-150   |
| Numéro d'article     | 194302   |
| Notes                | Pour les câbles présentant une $U_m = 7,2$ kV, veuillez vérifier pour cela le diamètre minimal sur isolant.<br>Boîtes de jonction pour sections supérieures sur demande. |
| Accessoire en option | Manchons à sertir (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

Large plage de sections

Montage rapide, simple et sûr

Mise en service immédiate

#### Applications

Intérieur

Extérieur

Milieu souterrain

Eau

Conduits d'installation

Conduits

## Données techniques



|  |  |
|--|--|
| Nom de l'article   | CHM3 24kV 50-150                             |
| Numéro d'article   | 194302                                       |
| Niveau de tension  | U0/U (Um) 12/20 (24) kV -<br>12,7/22 (24) kV |
| Normes d'essai   | CENELEC HD 629.1                             |
| Diamètre Connecteur 24kV max   | 25 mm  |
| Longueur Connecteur 24kV max   | 135 mm                                       |
| Longueur L   | 1200 mm                                      |
| Diamètre sur l'isolation du conducteur, après avoir retiré la couche semi-conductrice extérieure min | 17.3 mm                                      |
| Section nominale 24 kV min   | 50 mm <sup>2</sup>                           |
| Section nominale 24 kV max   | 150 mm <sup>2</sup>                          |

## Données logistiques

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Nom de l'article                    | CHM3 24kV 50-150   |
| Numéro d'article                    | 194302   |
| Volume de livraison                 | Gaines isolantes thermorétractables à paroi épaisse<br>Gaine de protection extérieure thermorétractable à paroi épaisse avec adhésif thermofusible<br>Éléments répartiteurs de champ en silicone<br>Tresse tubulaire de cuivre<br>Ruban de remplissage bleu<br>Ressorts de contact<br>Matériel de montage<br>Instructions de montage |
| Conservation textes supplémentaires | Stockage illimité  |
| Pays d'origine                      | Allemagne  |
| Numéro de tarif douanier            | 39269097   |
| EAN/GTIN                            | 4010311047447  |

## Données d'emballage

| Type d'emballage    | Carton | Pal. UU |
|---------------------|--------|---------|
| Quantité de contenu | 1      | 12      |
| Unité de mesure     | Pièce  | Pièce   |
| Longueur (mm)       | 874    | 1200    |
| Largeur (mm)        | 380    | 800     |
| Hauteur (mm)        | 177    | 1130    |
| Poids net (kg)      | 4.587  | 55.044  |
| Poids brut (kg)     | 4.587  | 73.244  |