

Connecteur séparable équerre

pour câbles synthét. pour systèmes à cônes extérieurs de type B

Les connecteurs séparables en équerre Cellpack CWS conviennent pour les raccordements de tous câbles unipolaires à isolation synthétique (VPE, (H)EPR), avec différents types de couches semi-conductrices (graphitée, extrudée, pelable ou non), différents types d'écrans (fils ou ruban), à des installations de distribution et des transformateurs, pour une tension maximale du réseau de 36 kV, sur des pièces fixes de type B selon EN 50180 et EN 50181.



Description du produit

| | |
|----------------------|---|
| Nom de l'article | CWS 400A 36kV 35-95 EGA |
| Numéro d'article | 250726 |
| Notes | Connecteur séparable pour sections alternatives et pour conducteurs de classe 5 sur demande |
| Accessoire en option | Garniture de mise à la terre type EGA pour les câbles à écran ruban (voir Connectique) |

Caractéristiques

Avec point de mesure capacitif pour contrôle de la tension

Convient à divers capteurs de tension de type conique

Tests de contrôle (test AC, essai de décharges partielles, contrôle parrayons X)

Sécurité en cas de contact par la couche externe en EPDM semi-conducteur

Test de gaine extérieure possible en état raccordé

Pour conducteurs cuivre et conducteurs aluminium

Montage rapide, simple et sûr

Multi-sections grâce aux cosses à visser intégrées

Application

Intérieur

Extérieur

Données techniques

| sym. | description | dimension | value |
|------|-------------|-----------|--------|
| L | Longueur | Longueur | 215 mm |
| B | Largeur | Largeur | 107 mm |
| H | Hauteur | Hauteur | 250 mm |

| version / d'ann. : | révisé / modifié : | date de la / à ch. de : |
|--------------------|--------------------|-------------------------|
| 01.12.2021 | 01 | 01.12.2021 |
| 02.12.2021 | 02 | 02.12.2021 |
| 03.12.2021 | 03 | 03.12.2021 |

BBC
CELLPACK
Electrical Products

| numéro de la / à ch. de : | description / titre : | révisé / modifié : |
|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| 250726 | CWS 400A 36kV 35-95 EGA | 01 |
| 250726 | CWS 400A 36kV 35-95 EGA | 02 |
| 250726 | CWS 400A 36kV 35-95 EGA | 03 |

| | |
|---|---|
| Nom de l'article | CWS 400A 36kV 35-95 EGA |
| Numéro d'article | 250726 |
| Niveau de tension | U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 19/33 (36) kV U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 19/33 (36) kV |
| Norme | CENELEC HD 629.1 |
| Longueur L | 215 mm |
| Largeur B | 107 mm |
| Hauteur H | 250 mm |
| Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min | 22 mm |
| Nominal cross section 24 kV min | 95 mm ² |
| Nominal cross section 24 kV max | 95 mm ² |
| Nominal cross section 36 kV min | 35 mm ² |
| Nominal cross section 36 kV max | 95 mm ² |

Données logistiques

| | |
|-------------------------------------|--|
| Nom de l'article | CWS 400A 36kV 35-95 EGA |
| Numéro d'article | 250726 |
| Volume de livraison | Set de 3 connecteurs séparables |
| | Eléments répartiteurs de champ en silicone |
| | Garniture de mise à la terre |
| | Cosses à visser pour conducteur principal |
| | Matériel de montage |
| | Instructions de montage |
| Conservation textes supplémentaires | Stockage illimité |
| Température de stockage max | 50 °C |
| Température de stockage min | 0 °C |
| Numéro de tarif douanier | 85479000 |
| EAN/GTIN | 4010311134116 |

Données d'emballage

| Alternative unité de mesure | Carton | Pal. UU |
|-----------------------------|--------|---------|
| Quantité de base | 1 | 32 |
| Base unité de mesure | Pièce | Pièce |
| Longueur (mm) | 377 | 1200 |
| Largeur (mm) | 291 | 800 |
| Hauteur (mm) | 237 | 1130 |
| Poids net (kg) | 5.24 | 167.68 |
| Poids brut (kg) | 5.24 | 185.88 |