

Extrémité unipolaire intérieure enfilables  
avec cosses à visser pour câbles unipolaires à isolation synthét.

Les extrémités Contrax CAESK-I conviennent à tous les câbles unipolaires à isolation synthétique (PE, XLPE, EPR), avec différents types de couches semi-conductrices (graphitée, extrudée, pelable ou non), différents types d'écrans (fils ou ruban), pour une tension maximale du réseau de 36 kV. Avec cosses à visser.



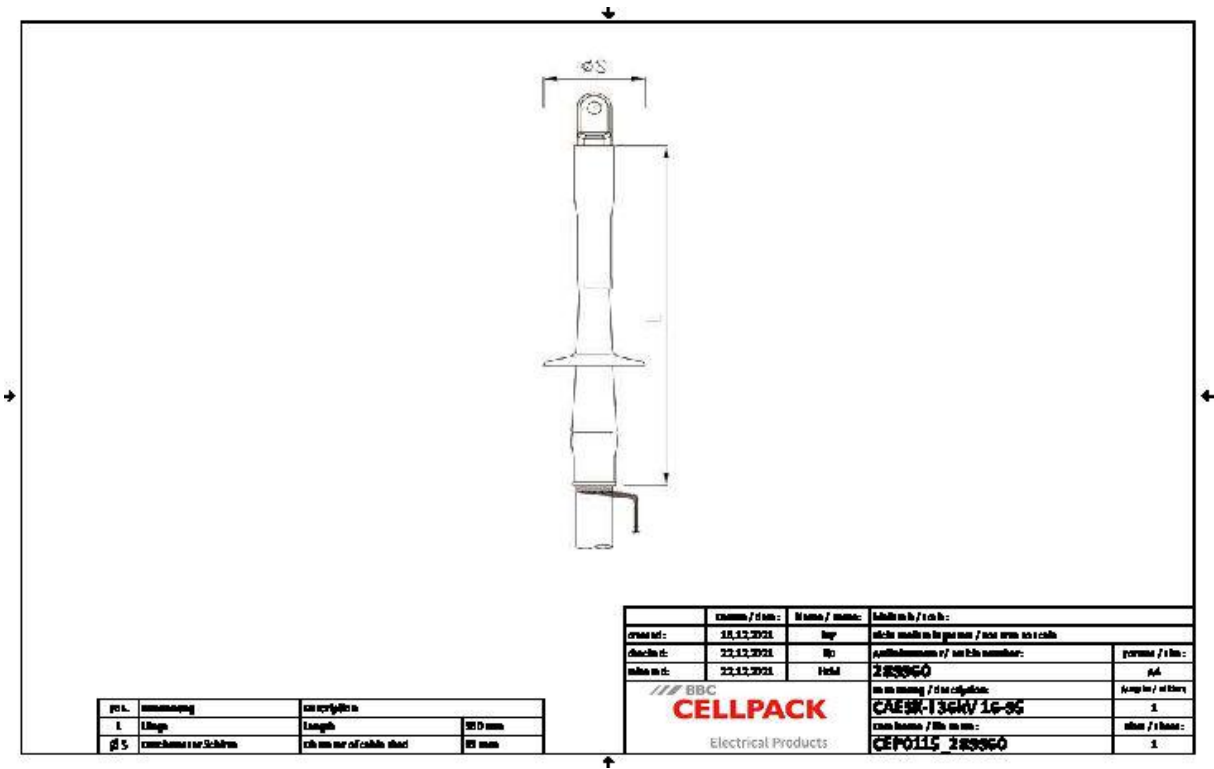
Description du produit

|                      |  |
|----------------------|--|
| Nom de l'article     | CAESK-I 36kV 16-95   |
| Numéro d'article     | 289960   |
| Notes                | Pour les câbles présentant une Um = 7,2 kV, veuillez vérifier pour cela le diamètre minimal sur isolant. |
| Accessoire en option | Garniture de mise à la terre type EGA pour les câbles à écran ruban (voir Connectique)                   |

|   |
|---|
| Caractéristiques  |
| Montage rapide, simple et sûr grâce aux éléments enfilables en silicone |
| Large plage de sections   |
| Mise en service immédiate   |

|             |
|-------------|
| Application |
| Intérieur   |

Données techniques



|   |   |
|---|---|
| Nom de l'article  | CAESK-I 36kV 16-95                      |
| Numéro d'article  | 289960                                  |
| Niveau de tension   | U0/U (Um) 18/30 (36) kV - 19/33 (36) kV |
| Norme   | CENELEC HD 629.1                        |
| Longueur L  | 360 mm                                  |
| Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min | 20.9 mm                                 |
| Number of sheds per phase   | 4 Pièces                                |
| Diameter shed   | 93 mm                                   |
| Nominal cross section 36 kV min   | 16 mm²                                  |
| Nominal cross section 36 kV max   | 95 mm²                                  |

## Données logistiques

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Nom de l'article                    | CAESK-I 36kV 16-95  |
| Numéro d'article                    | 289960  |
| Volume de livraison                 | 3 x Extrémités unipolaires enfilables en silicone, à répartition de champ intégré |
|                                     | Gaine en silicone   |
|                                     | Cosses à visser pour conducteur principal   |
|                                     | Ruban mastic d'étanchéité   |
|                                     | Matériel de montage   |
|                                     | Instructions de montage   |
| Conservation textes supplémentaires | Stockage illimité   |
| Pays d'origine                      | Allemagne   |
| Numéro de tarif douanier            | 85469090  |
| EAN/GTIN                            | 4010311149394   |

## Données d'emballage

|                             |        |         |
|-----------------------------|--------|---------|
| Alternative unité de mesure | Carton | Pal. UU |
| Quantité de base            | 1      | 36      |
| Base unité de mesure        | Pièce  | Pièce   |
| Longueur (mm)               | 420    | 1200    |
| Largeur (mm)                | 250    | 800     |
| Hauteur (mm)                | 140    | 1130    |
| Poids net (kg)              | 1.385  | 49.86   |
| Poids brut (kg)             | 1.385  | 68.06   |