

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

Les extrémités Hybrid CHESK-I conviennent pour les raccordements de 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. Avec cosses à visser pour conducteurs et fils d'écran.



**Description du produit**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Nom de l'article     | CHESK-I 17kV 35-95   |
| Numéro d'article     | 309517   |
| 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**

Contrôle fiable du champ électrique grâce aux éléments répartiteurs de champ en silicone à élasticité permanente

Combinaison de composants enfilables et thermorétractables

Large plage de sections

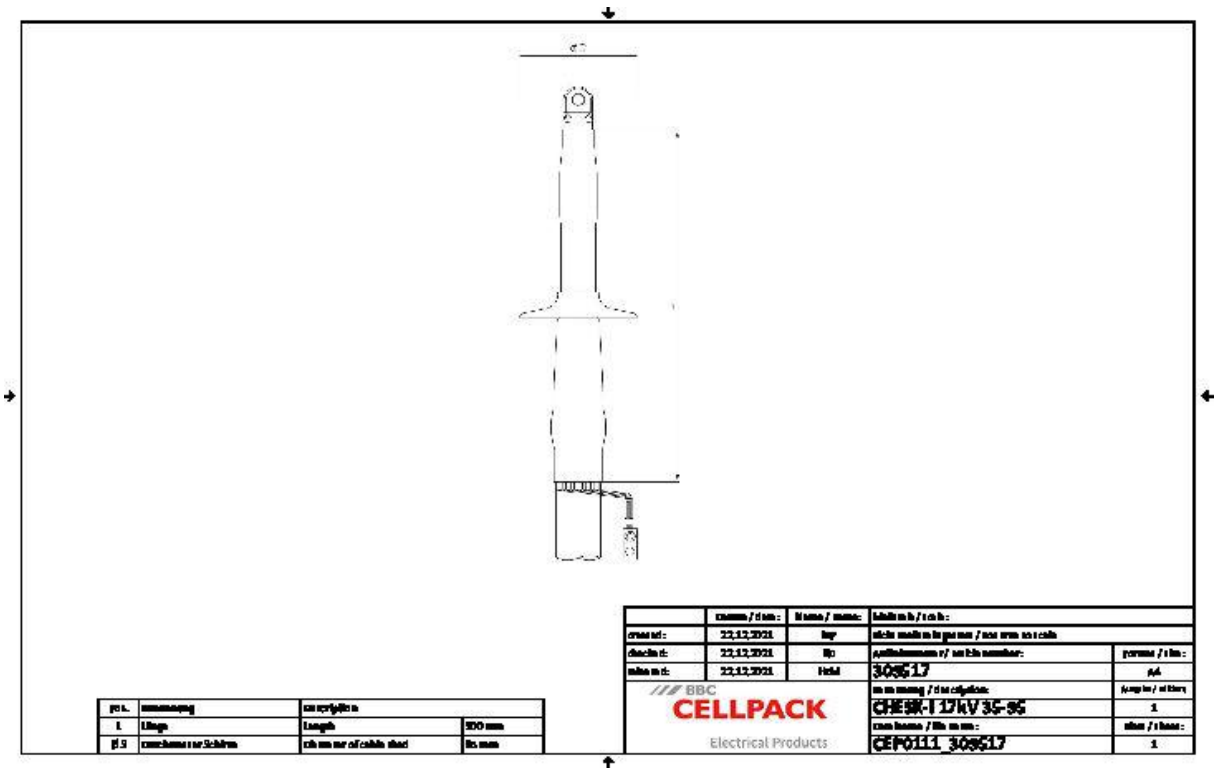
Montage rapide, simple et sûr

Mise en service immédiate

**Application**

Intérieur

Données techniques



|   |                            |
|---|----------------------------|
| Nom de l'article  | CHESK-I 17kV 35-95         |
| Numéro d'article  | 309517                     |
| Niveau de tension   | U0/U (Um) 8,7/15 (17,5) kV |
| Norme   | CENELEC HD 629.1           |
| Longueur L  | 300 mm                     |
| Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min | 17.3 mm                    |
| Number of sheds per phase   | 1 Pièces                   |
| Diameter shed   | 85 mm                      |
| Nominal cross section 17,5 kV min   | 35 mm²                     |
| Nominal cross section 17,5 kV max   | 95 mm²                     |

Données logistiques

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Nom de l'article                    | CHESK-I 17kV 35-95   |
| Numéro d'article                    | 309517   |
| Volume de livraison                 | Gaine thermorétractable résistante au courant de cheminement |
|                                     | Eléments répartiteurs de champ en silicone                   |
|                                     | Jupes en silicone  |
|                                     | Cosses à visser  |
|                                     | 1 Set pour 3 phases  |
|                                     | 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                            | 4010311160931  |

Données d'emballage

|                             |        |         |
|-----------------------------|--------|---------|
| Alternative unité de mesure | Carton | Pal. UU |
| Quantité de base            | 1      | 84      |
| Base unité de mesure        | Pièce  | Pièce   |
| Longueur (mm)               | 382    | 1200    |
| Largeur (mm)                | 191    | 800     |
| Hauteur (mm)                | 135    | 1130    |
| Poids net (kg)              | 1.693  | 142.212 |
| Poids brut (kg)             | 1.693  | 160.412 |