

Cosse à sertir Cu

pour basse et moyenne tension

Cosse à sertir (sertissage hexagonal) pour conducteurs en cuivre. Pour extrémités intérieures.



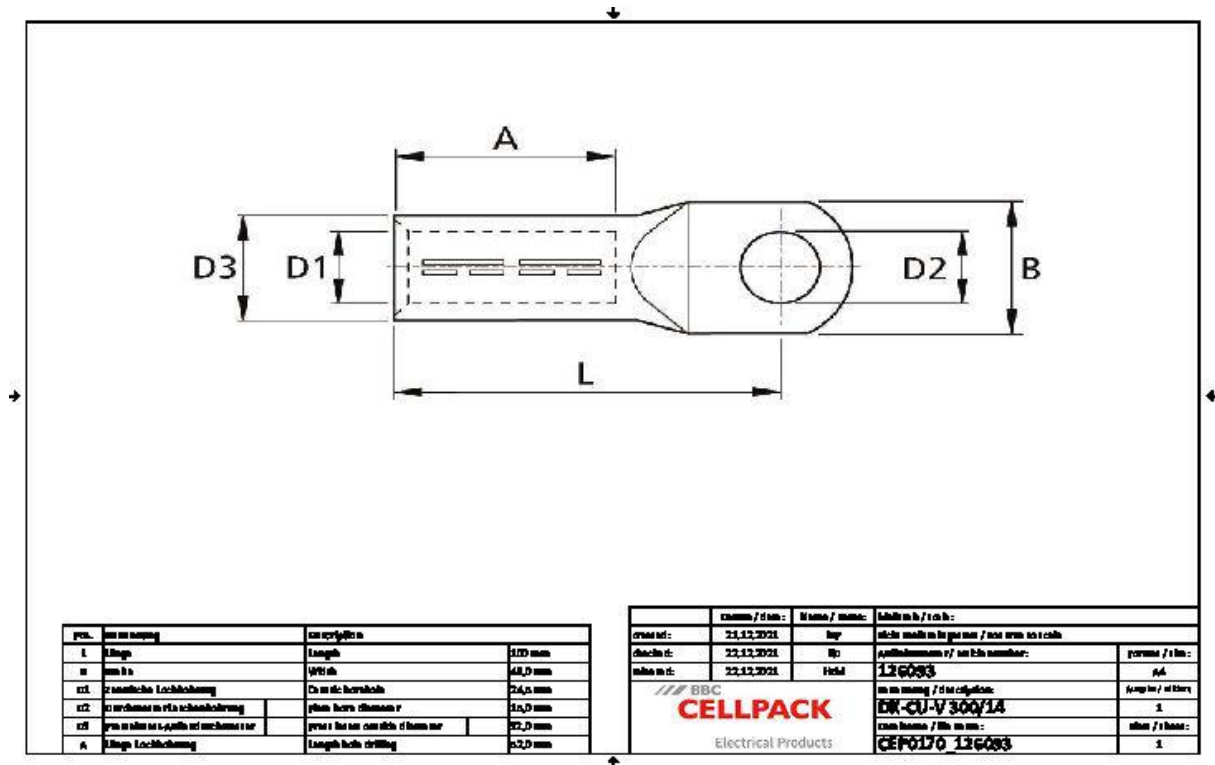
Description du produit

| | |
|------------------|--|
| Nom de l'article | DK-CU-V 300/14 |
| Numéro d'article | 126093 |
| Notes | Pour le sertissage, veuillez utiliser l'outil de sertissage approprié pourvu d'une matrice, selon norme DIN. |

Application

Cosses recommandées pour les conducteurs en cuivre RM/SM (classe 2) selon la norme DIN EN 60228 (VDE 0295)

Données techniques



| | |
|---------------------------|---------------------|
| Nom de l'article | DK-CU-V 300/14 |
| Numéro d'article | 126093 |
| Norme | DIN 46235 |
| | IEC 61238 |
| Matériaux | Cuivre étamé |
| Longueur L | 100 mm |
| Largeur B | 48 mm |
| Diameter D1 | 24.5 mm |
| Diameter D2 | 15 mm |
| Diameter D3 | 32 mm |
| Nominal cross section min | 300 mm ² |
| Press die code K | 32 mm |
| Longueur A | 52 mm |

Données logistiques

| | |
|--------------------------|----------------|
| Nom de l'article | DK-CU-V 300/14 |
| Numéro d'article | 126093 |
| Volume de livraison | Cosse à sertir |
| Numéro de tarif douanier | 85369010 |
| EAN/GTIN | 4010311052625 |

Données d'emballage

| Alternative unité de mesure | Sachet1 | Carton |
|-----------------------------|---------|--------|
| Quantité de base | 1 | 25 |
| Base unité de mesure | Pièce | Pièce |
| Longueur (mm) | 118 | 195 |
| Largeur (mm) | 41 | 145 |
| Hauteur (mm) | 30 | 145 |
| Poids net (kg) | 0.326 | 8.15 |
| Poids brut (kg) | 0.326 | 8.45 |