

## Cosse à sertir Cu

pour basse et moyenne tension

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



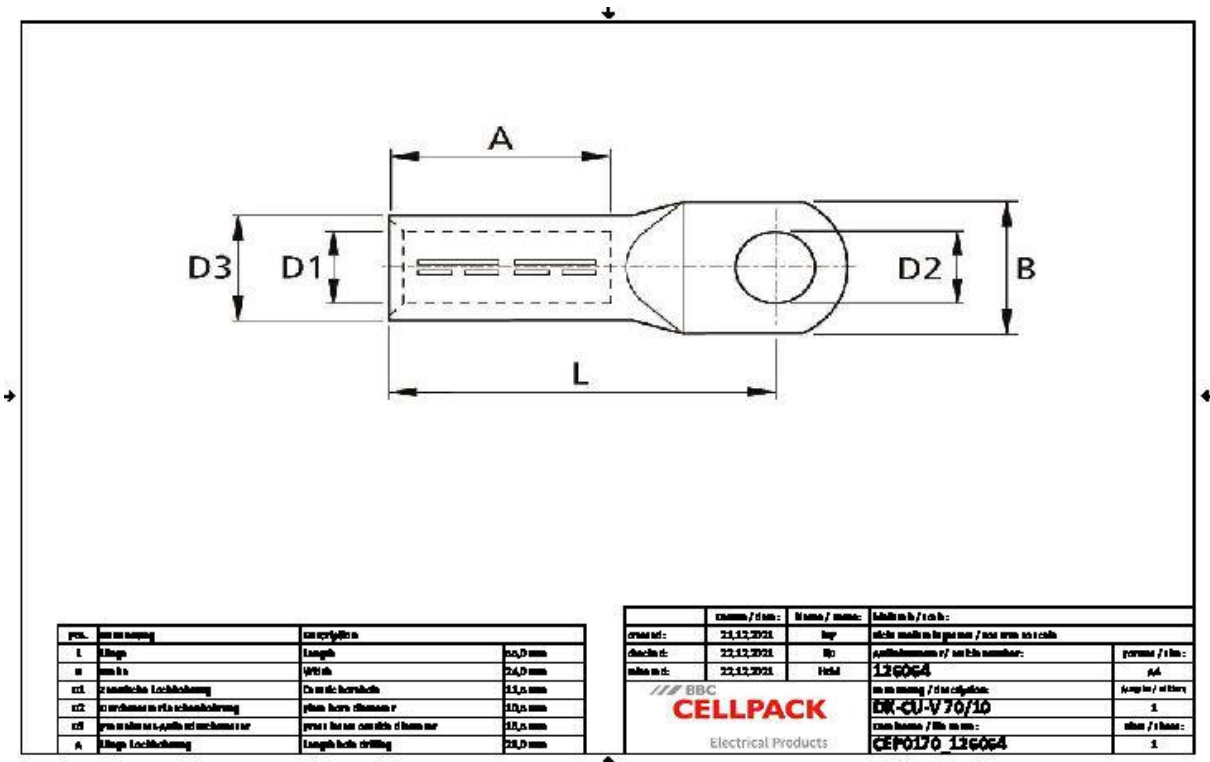
### Description du produit

Nom de l'article	DK-CU-V 70/10
Numéro d'article	126064
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 70/10
Numéro d'article	126064
Norme	DIN 46235
	IEC 61238
Matériaux	Cuivre étamé
Longueur L	55 mm
Largeur B	24 mm
Diameter D1	11.5 mm
Diameter D2	10.5 mm
Diameter D3	16.5 mm
Nominal cross section min	70 mm <sup>2</sup>
Press die code K	16 mm
Longueur A	28 mm

## Données logistiques

Nom de l'article	DK-CU-V 70/10
Numéro d'article	126064
Volume de livraison	Cosse à sertir
Pays d'origine	Pologne
Numéro de tarif douanier	85369010
EAN/GTIN	4010311052496

## Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet1	Carton
Quantité de base	1	100
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	70	195
Largeur (mm)	20	145
Hauteur (mm)	15	97
Poids net (kg)	0.064	6.4
Poids brut (kg)	0.064	6.7