

Cosse à sertir Cu  
pour basse et moyenne tension

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



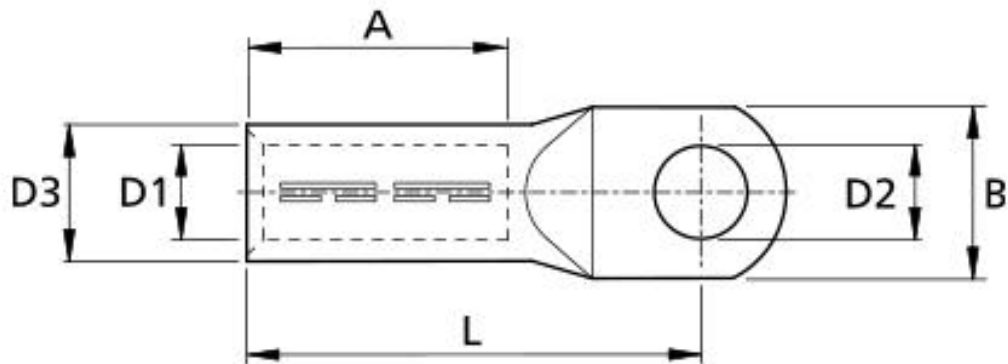
Description du produit

Nom de l'article	DK-CU-V 70/12
Numéro d'article	126065
Notes	Pour le sertissage, veuillez utiliser l'outil de sertissage approprié pourvu d'une matrice, selon norme DIN.

Applications

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 70/12
Numéro d'article	126065
Normes d'essai	DIN 46235
	IEC 61238
Matériaux	Cuivre étamé
Longueur L	55 mm
Largeur B	24 mm
Diamètre D1	11.5 mm
Diamètre D2	13 mm
Diamètre D3	16.5 mm
Section nominale min	70 mm <sup>2</sup>
Code d'insertion de la presse K	16 mm
Longueur A	28 mm

Données logistiques

Nom de l'article	DK-CU-V 70/12
Numéro d'article	126065
Volume de livraison	Cosse à sertir
Pays d'origine	Pologne
Numéro de tarif douanier	85369010
EAN/GTIN	4010311052502

Données d'emballage

Type d'emballage	Sachet1	Carton
Quantité de contenu	1	100
Unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	70	195
Largeur (mm)	22	145
Hauteur (mm)	15	97
Poids net (kg)	0.062	6.2
Poids brut (kg)	0.062	6.5