

Cosse à sertir Cu

pour basse et moyenne tension

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



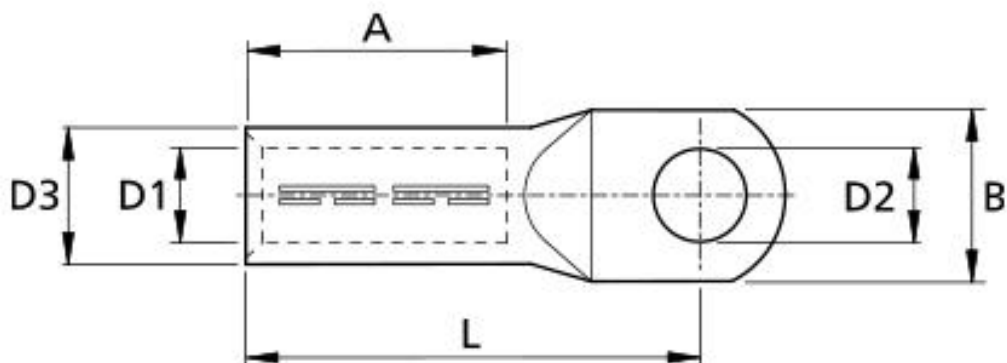
Description du produit

Nom de l'article	DK-CU-V 50/10
Numéro d'article	126059
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 50/10
Numéro d'article	126059
Normes d'essai	DIN 46235
	IEC 61238
Matériaux	Cuivre étamé
Longueur L	52 mm
Largeur B	22 mm
Diamètre D1	10 mm
Diamètre D2	10.5 mm
Diamètre D3	14.5 mm
Section nominale min	50 mm ²
Code d'insertion de la presse K	14 mm
Longueur A	28 mm

Données logistiques

Nom de l'article	DK-CU-V 50/10
Numéro d'article	126059
Volume de livraison	Cosse à sertir
Pays d'origine	Pologne
Numéro de tarif douanier	85369010
EAN/GTIN	4010311052472

Données d'emballage

Type d'emballage	Sachet1	Carton
Quantité de contenu	1	100
Unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	67	145
Largeur (mm)	20	145
Hauteur (mm)	12	97
Poids net (kg)	0.047	4.7
Poids brut (kg)	0.047	5