

## Manchon à visser pour Cu et Al

étanche longitudinal. avec entretoise de séparation pour basse tension

Manchon à visser pour conducteurs en cuivre et aluminium RM/SM/RE/SE. Pour boîtes de jonction et de transition.



### Description du produit

Nom de l'article	CSV-T 95-240
Numéro d'article	266811
Notes	BBC Cellpack recommande d'utiliser l'outil contre support pour l'installation (voir Accessoires).

### Application

Pour la connexion de conducteurs RM/SM (classe 2), RE/SE (classe 1) selon la norme DIN EN/IEC 60228 (VDE 0295)

Données techniques

pos.	sur un montage	sur scripteur in	
1	Longeur	Length	120,0 mm
L1	longeur de la	mean hole length	58,0 mm
rx1	Lochdurchang im Aluminium	Drill hole diameter	27,0 mm
rx2	Lochdurchang im Isolierblech	Drill hole diameter	27,0 mm
rx3	Abstand zwischen	Center to center	25,0 mm

Version / d. no. :	Quantité / no. des :	Libellé en fr. / en it. :
22.12.2021	100	à la suite de la commande / see order code
22.12.2021	100	Application / see file number:
22.12.2021	100	266811
		sur un montage / d. no. des :
		CSV-T 95-240
		sur un montage / d. no. des :
		CEP0177 266811

Nom de l'article	CSV-T 95-240
Numéro d'article	266811
Norme	IEC 61238-1
Matériaux	Aluminium étamé
Longueur L	120 mm
Longueur L1	58 mm
Diameter D1	20 mm
Diameter D2	27 mm
Diameter D3	35 mm
Number of bolts	4 Pièces

## Données logistiques

Nom de l'article	CSV-T 95-240
Numéro d'article	266811
Volume de livraison	Manchon à visser
	Instructions de montage
Pays d'origine	Tchéquie
Numéro de tarif douanier	85369010
EAN/GTIN	4010311146324

## Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet1	Carton
Quantité de base	1	40
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	130	425
Largeur (mm)	100	260
Hauteur (mm)	35	150
Poids net (kg)	0.234	9.36
Poids brut (kg)	0.234	9.66