

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.	des en français	des en anglais	longueur
1	Longeur	Length	120,0 mm
L1	longueur de la	mean hole length	58,0 mm
r11	de Lockbolzen (en mm)	Di m de Lockbolzen (standard)	27,0 mm
r12	de Lockbolzen (en mm)	Standard length of Lockbolzen (standard)	27,0 mm
r13	applied machine size	Class of hole size	25,0 mm

créé le :	22.12.2021	by :	révisé le :	22.12.2021	no :	révisé le :	22.12.2021	verif :
			266811		CSV-T 95-240			1
			CEP0177 266811					1

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
Numéro de tarif douanier	85369010
EAN/GTIN	4010311146324

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet1	Carton
Quantité de base	1	50
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	130	430
Largeur (mm)	100	260
Hauteur (mm)	35	150
Poids net (kg)	0.234	11.7
Poids brut (kg)	0.234	12