

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 6-50
Numéro d'article	255406
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.	nom en français	nom en anglais	dimension
1	Longueur	Length	40,0 mm
1.1	Longueur L1	Length L1	18,5 mm
1.2	Longueur L	Length L	40,0 mm
1.3	Longueur L1	Length L1	18,5 mm
1.4	Longueur L	Length L	40,0 mm
1.5	Longueur L1	Length L1	18,5 mm
1.6	Longueur L	Length L	40,0 mm

version / d. n° :	date / année :	révisé / modifié :	dessiné / créé :
22.12.2021	22.12.2021	22.12.2021	22.12.2021

numéro / d. n° :	nom / désignation :	quantité / à l'unité :
255406	CSV-T 6-50	1
CEP0177 255406		1

Nom de l'article	CSV-T 6-50
Numéro d'article	255406
Norme	IEC 61238-1
Matériaux	Aluminium étamé
Longueur L	40 mm
Longueur L1	18.5 mm
Diameter D1	9 mm
Diameter D2	11 mm
Diameter D3	18 mm
Number of bolts	2 Pièces

Données logistiques

Nom de l'article	CSV-T 6-50
Numéro d'article	255406
Volume de livraison	Manchon à visser
	Instructions de montage
Numéro de tarif douanier	85369010
EAN/GTIN	4010311137612

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet1	Carton	Pal. UU
Quantité de base	1	100	3600
Base unité de mesure	Pièce	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	107	420	1200
Largeur (mm)	75	250	800
Hauteur (mm)	17	140	1130
Poids net (kg)	0.029	2.9	104.4
Poids brut (kg)	0.029	3.2	122.6