



Manchon à visser pour Cu et Al

pour basse tension

Manchon à visser pour conducteurs en cuivre et aluminium. Avec vis sans têtes.



Description du produit

Nom de l'article	VS 4-50
Numéro d'article	126214

Application

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

Fiche Technique Electrical Products 09/2023



Données techniques

Nom de l'article	VS 4-50
Numéro d'article	126214
Matériaux	galvanisé et étamé
Sélection Indication	VS = Pour boîtes de jonctions thermorétractables
Nominal cross section RM min	4 mm²
Nominal cross section RM max	35 mm ²
Nominal cross section SM min	4 mm²
Nominal cross section SM max	35 mm ²
Nominal cross section SE min	4 mm²
Nominal cross section SE max	50 mm²
Nominal cross section RE min	4 mm²
Nominal cross section RE max	50 mm²
Number of bolts	2 Pièces

Fiche Technique Electrical Products 09/2023



Données logistiques

Nom de l'article	VS 4-50
Numéro d'article	126214
Volume de livraison	Manchon à visser
Numéro de tarif douanier	85369010
EAN/GTIN	4010311062419

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet1	Carton
Quantité de base	1	100
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	37	195
Largeur (mm)	15	150
Hauteur (mm)	15	70
Poids net (kg)	0.016	1.6
Poids brut (kg)	0.016	1.9

Fiche Technique Electrical Products 09/2023