

PRODUCT-DETAILS

VBB 2/125

VBB 2/125 Terminals and Installation Material



Informations générales

Extension du type de produit	VBB 2/125
Code de produit	2CDL020125R1004
EAN	4016779837712
Description courte	VBB 2/125 Terminals and Installation Material
Description longue	VBB 2/125 Vertical Busbar 2Ph.,125mm row-distance

Technique

Courant nominal (I_n)	63 A
Model Number	Laminated
Finition de surface	Untreated

Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	35.3 mm
Produit Hauteur Net	145 mm
Produit Longueur Net	24 mm
Poids net	0.125 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	carton 10 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	1.3 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	No declaration needed
-----------------------------------	-----------------------

Installation

Instructions et manuels	No document needed
-------------------------	--------------------

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	No document needed
---	--------------------

Classifications

ETIM 8	EC001522 - Busbar
ETIM 9	EC002649 - Accessories/spare parts for domestic switching devices
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	8536 90 10
eClass	V11.0 : 27144076

Catégories

Produits basse tension → Appareillage modulaire et parafoudres → Miniature Circuit Breakers MCBs → Accessoires pour Disjoncteurs ≤63A

