

PRODUCT-DETAILS

BF2-S9 UP 1N/12

BF2-S9 UP 1N/12 Busbar



Informations générales

Extension du type de produit	BF2-S9 UP 1N/12
Code de produit	2CSL920009R1012
EAN	8012542046950
Description courte	BF2-S9 UP 1N/12 Busbar
Description longue	Busbar for S200 and SN201 MCBs, and for F200 RCDs. Maximum rated current: 60A. Cross section 10 mm ²

Technique

Adapté pour	SN201 S200 F200
Adapté pour la classe de produit	Miniature Circuit Breakers MCBs Residual Current Devices RCDs
Tension	400 V
Courant assigné de courte durée admissible (I_{cw})	25 kA
Courant assigné ininterrompu (I_u)	63 A
Pas	44698_MMT\$

Nombre de pôles	12
Nombre de phases	2
Number of Mountable Devices	6
Type de raccordement	Pin
Section nominale	10 mm ²

Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	9AKK107492A3973
Informations environnementales	document not needed
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	0.211 m
Produit Hauteur Net	0.030 m
Produit Longueur Net	0.021 m
Poids net	0.110 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	bag 5 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	0.550 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	9AKK107492A3973
--------------------------------	-----------------

Installation

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

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	2CSC400002D0210
--	-----------------

Classifications

ETIM 8	EC000215 - Phase busbar
--------	-------------------------

ETIM 9	EC000215 - Phase busbar
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85389099
eClass	V11.0 : 27371306
Code de classification d'objet	Q

Catégories

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

