

PRODUCT-DETAILS

BB-SU 4/112/10 KIT

BB-SU 4/112/10 KIT Busbar



Informations générales

Extension du type de produit	BB-SU 4/112/10 KIT
Code de produit	2CDL804141R1055
EAN	4053546046786
Description courte	BB-SU 4/112/10 KIT Busbar
Description longue	Busbar for S200C, 4 phases, 10mm ² , 110 PINs

Technique

Adapté pour	S200C DSN201E
Tension	400 V Maximum 400 V
Voltage Protection Level (Up)	4
Courant assigné de courte durée admissible (I_{cw})	25 kA
Courant assigné ininterrompu (I_U)	63 A
Pas	18.0
Nombre de pôles	56
Nombre de phases	4
Number of Mountable Devices	55

Type de raccordement	Pin
Nombre de batteries	0
Section nominale	10 mm ²

Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informations RoHS	9AKK107680A9763
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	55
Produit Largeur Net	0.05 m
Produit Hauteur Net	0.07 m
Produit Longueur Net	1.016 m
Poids net	0.64 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	5 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	3.44 kg
E-Number (Finland)	3212111
E-Number (Sweden)	2100981

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	9AKK107680A9763
--------------------------------	-----------------

Installation

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

Downloads Préférés

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

Classifications

ETIM 8	EC000215 - Phase busbar
ETIM 9	EC000215 - Phase busbar
Catégorie DEEE	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	8536 90 01
UNSPSC	39121117

eClass	V11.0 : 27371306
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	4378 >> Phase busbar
Code de classification d'objet	W

Catégories

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

