



PRODUCT-DETAILS

BB-SU 4/108/10 N

BB-SU 4/108/10 N Busbar

Informations générales

Extension du type de produit	BB-SU 4/108/10 N
Code de produit	2CDL804142R1110
EAN	4053546046809
Description courte	BB-SU 4/108/10 N Busbar
Description longue	Busbar for S200C, 4 phases, 10mm ² , 110 PINs

Technique

Adapté pour	S200C DSN201E
Nombre de phases	4
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

Produit Largeur Net	0.03 m
Produit Hauteur Net	0.026 m
Produit Longueur Net	1.016 m
Poids net	0.752 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	10 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	7.76 kg
E-Number (Finland)	3212113
E-Number (Sweden)	2100979

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

