

PRODUCT-DETAILS

S803-BB250

S803-BB250 Busbar



Informations générales

Extension du type de produit	S803-BB250
Code de produit	2CCS800900R0071
EAN	7612271208288
Description courte	S803-BB250 Busbar
Description longue	The S803-BB250 is a 3-pole busbar with 24 terminal lugs. It can be used for rated current up to 250A.

Technique

Normes et standards	IEC 60439-2
Adapté pour	S800S S800N S800C S800B
Tension	400/690 V AC
Tension assignée d'isolement (U_i)	690 V AC
Courant nominal (I_n)	250 A
Courant nominal de fonctionnement (I_e)	250 A
Fréquence assignée (f)	50...60 Hz
Model Number	Flat
Couple de serrage	3.5 N·m

Qualité du matériau	Insulation group I
Recommended Screw Driver	Pozidriv 2
Type de borne	Screw Terminals

Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +60 °C Storage -40 ... +70 °C
Indice de protection	acc. to IEC 60529 IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	9AKK107680A3903 2CCC413003C0201
Informations environnementales	2CCY413207D0203
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	60 mm
Produit Hauteur Net	27 mm
Produit Longueur Net	654 mm
Poids net	1604 g
Schéma dimensionnel	2CCC413003C0201

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	1700 g
E-Number (Finland)	3212458
E-Number (Sweden)	2101650

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

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

Installation

Instructions et manuels	9AKK106930A3418
-------------------------	-----------------

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	2CCC413003C0208
--	-----------------

Classifications

ETIM 8	EC001522 - Busbar
--------	-------------------

ETIM 9	EC001522 - Busbar
Catégorie DEEE	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85389030
eClass	V11.0 : 27370303
Code de classification d'objet	F

Catégories

Produits basse tension → Appareillage modulaire et parafoudres → High Performance Circuit Breakers HPCBs → Accessoires pour Disjoncteurs ≤125A

