

PRODUCT-DETAILS

# S800-BBIC

## S800-BBIC Busbar Isolation Cap



### Informations générales

Extension du type de produit	S800-BBIC
Code de produit	2CCS800900R0081
EAN	7612271208967
Description courte	S800-BBIC Busbar Isolation Cap
Description longue	The S800-BBIC are protecting caps for free terminal lugs at the busbar S803-BB250.

### Technique

Normes et standards	IEC 60439-2
Adapté pour	S800-BB
Couple de serrage	3.5 N·m
Type d'accessoire	Other
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	8 mm
Produit Hauteur Net	95 mm
Produit Longueur Net	3 mm
Poids net	20 g
Schéma dimensionnel	2CCC413003C0201

## Commande

Emballage Niveau 1 Unités	bag 12 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	260 g
E-Number (Finland)	3212462

## 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	EC002270 - Accessories/spare parts for busbars
ETIM 9	EC002270 - Accessories/spare parts for busbars
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85389030

eClass

V11.0 : 27141192

Code de classification  
d'objet

F

---

## Catégories

---

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

