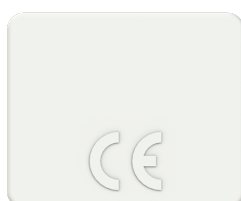


PRODUCT-DETAILS

# BB-END 4.1

## BB-END 4.1 End Cap



### Informations générales

Extension du type de produit	BB-END 4.1
Code de produit	2CDL800001R0040
EAN	4053546046823
Description courte	BB-END 4.1 End Cap
Description longue	Endcap for 4 phases Busbars, cross section 10/16mm <sup>2</sup>

### Technique

Adapté pour	S200C DSN201E
Type d'accessoire	End Cap
Nombre de batteries	0

### 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	0.022 m
Produit Hauteur Net	0.018 m
Produit Longueur Net	0.008 m
Poids net	0.001 kg

---

## Commande

Emballage Niveau 1 Unités	10 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	0.01 kg
E-Number (Finland)	3212121
E-Number (Sweden)	2100987

---

## 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	EC002270 - Accessories/spare parts for busbars
ETIM 9	EC000215 - Phase busbar
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	8547 20 00
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

