

PRODUCT-DETAILS

# CT-ZLBM123-200/5-1-BB

## CT-ZLBM123-200/5-1-BB Current transformer



### Informations générales

Extension du type de produit	CT-ZLBM123-200/5-1-BB
Code de produit	1SEP408149R0002
EAN	7025840020998
Description courte	CT-ZLBM123-200/5-1-BB Current transformer
Description longue	CT rear side inst. kit 200A/5A 3,75VA cl.1

### Valeur Circulaire

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Informations environnementales	N/A

### Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85389000
Pays d'origine	Bulgaria (BG)

---

## Downloads Préférés

---

Fiche produit, informations techniques	No documentation needed
Instructions et manuels	No Instructions and Manuals needed

---



---

## Dimensions

---

Poids net	1.3 kg
-----------	--------

---



---

## Technique

---

Type d'accessoire	Current transformer
-------------------	---------------------

---



---

## Environnement

---

Informations environnementales	N/A
--------------------------------	-----

---



---

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

---

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

---



---

## Emballage

---

Emballage Niveau 1 Unités	bag 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	180 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	120 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	180 mm
Emballage Niveau 1 Poids	1.3 kg

---



---

## Classifications

---

Code de classification d'objet	Q
ETIM 7	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 8	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
ETIM 9	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
eClass	V11.1 : 27371392
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope

---

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Appareillage à fusibles → Fuse Switch Disconnectors Accessories

Produits basse tension → Appareillage à fusibles → Interrupteurs-sectionneurs à fusibles → InLine

Produits basse tension → Appareillage à fusibles → Interrupteurs-sectionneurs à fusibles → Inline II

