

PRODUCT-DETAILS

# CL-ZLBM/ZHBM123-SWBD

## CL-ZLBM/ZHBM123-SWBD Cable lug



### Informations générales

Extension du type de produit	CL-ZLBM/ZHBM123-SWBD
Code de produit	1SEP619276R0001
EAN	7025840088479
Description courte	CL-ZLBM/ZHBM123-SWBD Cable lug
Description longue	ZLBM/ZHBM size 123 terminal extension kit for M12 switch versions. Kit enables the installation of 2 cables per phase via M12 bolt and cable lugs. Kit contains of 3 pieces extensions bars and 6 pcs. washers and mounting bolts M12. Max. suitable cable cross sections 2x240mm <sup>2</sup> per phase.

### Valeur Circulaire

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
---	-----------------

### 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
Mechanical Drawings	9AKK107991A0729 9AKK107991A0730 9AKK107991A0731 9AKK107991A0732

---



---

## Dimensions

---

Produit Largeur Net	60 mm
Produit Hauteur Net	90 mm
Produit Longueur Net	100 mm
Poids net	1 kg

---



---

## Technique

---

Type d'accessoire	Connection clamp
-------------------	------------------

---



---

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

---

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

---



---

## Emballage

---

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	100 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	150 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	250 mm
Emballage Niveau 1 Poids	1.1 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7025840088479

---



---

## Classifications

---

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 → Interrupteurs-sectionneurs à fusibles → Inline II

