

PRODUCT-DETAILS

# ZLBM2-3P-M12

## ZLBM2-3P-M12 Fuse switch disconnecter



### Informations générales

Extension du type de produit	ZLBM2-3P-M12
Code de produit	1SEP620012R3000
EAN	7025840088318
Description courte	ZLBM2-3P-M12 Fuse switch disconnecter
Description longue	ZLBM2-3P-M12 Fuse switch disconnecter

### Valeur Circulaire

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Declaration	1SCC011021D0201
Informations RoHS	1SCC011020D0201

### Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85389099
Pays d'origine	Bulgaria (BG)

## Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1SEC312023D0201
Instructions et manuels	9AKK107991A1277
Mechanical Drawings	9AKK107991A5838 9AKK107991A5839 9AKK106103A4262 9AKK106103A4261

## Dimensions

Dimensions Cadre du produit	Low
Produit Largeur Net	99 mm
Produit Hauteur Net	662 mm
Produit Longueur Net	185 mm
Poids net	4.13 kg

## Technique

Rated Operational Current AC-20B	(690 V) 400 A (500 V) 400 A (400 V) 400 A (800 V) 400 A
Rated Operational Current AC-21B ( $I_e$ )	(690 V) 400 A (500 V) 400 A (400 V) 400 A (800 V) 400 A
Rated Operational Current AC-22B ( $I_e$ )	(400 V) 400 A (500 V) 400 A (800 V) 400 A (1000 V) 400 A
Rated Operational Current AC-23B ( $I_e$ )	(400V) 400 A
Tension assignée de tenue aux chocs ( $U_{imp}$ )	Circuit principal 8 kV
Tension assignée d'isolement ( $U_i$ )	1000 V
Tension	Circuit principal 1000 V AC
Power Loss	at Rated Load 55.5 W
Handle Type	3P
Distance Between Phases	185 mm
Taille de fusible	NH2
Fuse System	DIN
Normes et standards	IEC60947-3
Nombre de pôles	3
Indice de protection	Front IP30
Type de borne	Bolt
Device Type Manager (DTM)	Fuseswitchdisconnector
Courant nominal ( $I_n$ )	Main Circuit 400 A
Electronic Fuse Monitoring	Non

## Environnement

Statut RoHS

Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

© 2023 ABB. All rights reserved.

2023/12/10

Subject to change without notice

Date RoHS

20201211

---

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	1SEP500046P0001
REACH Declaration	1SCC011021D0201

---

## Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	shrink-wrap 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	99 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	185 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	662 mm
Emballage Niveau 1 Poids	4.3 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7025840088318

---

## Classifications

ETIM 7	EC001040 - Fuse switch disconnecter
ETIM 8	EC001040 - Fuse switch disconnecter
ETIM 9	EC001040 - Fuse switch disconnecter
eClass	V11.1 : 27371401
Catégorie DEEE	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)
E-Number (Finland)	3660408

---

## Catégories

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

