

PRODUCT-DETAILS

# ZLBM1-3P-Z-V

## ZLBM1-3P-Z-V Fuse switch disconnecter



### Informations générales

Extension du type de produit	ZLBM1-3P-Z-V
Code de produit	1SEP620011R3120
EAN	7025840089889
Description courte	ZLBM1-3P-Z-V Fuse switch disconnecter
Description longue	ZLBM1-3P-Z-V 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	No Instructions and Manuals needed
Mechanical Drawings	9AKK108466A1545

## Dimensions

Dimensions Cadre du produit	Low
Produit Largeur Net	99 mm
Produit Hauteur Net	749 mm
Produit Longueur Net	220 mm
Poids net	4.1 kg

## Technique

Rated Operational Current AC-20B	(690 V) 250 A (500 V) 250 A (400 V) 250 A
Rated Operational Current AC-21B ( $I_g$ )	(690 V) 250 A (500 V) 250 A (400 V) 250 A
Rated Operational Current AC-22B ( $I_g$ )	(500 V) 250 A (800 V) 250 A (1000 V) 250 A
Rated Operational Current AC-23B ( $I_g$ )	(400V) 250 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 37.8 W
Handle Type	3P
Distance Between Phases	185 mm
Taille de fusible	NH1
Fuse System	DIN
Normes et standards	IEC60947-3
Nombre de pôles	3
Indice de protection	Front IP30
Type de borne	V-Clamp
Device Type Manager (DTM)	Fuseswitchdisconnector
Courant nominal ( $I_n$ )	Main Circuit 250 A
Electronic Fuse Monitoring	Non

---

## Environnement

---

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Date RoHS	20201211

---



---

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

---

Déclaration de Conformité - CE	1SEP500046P0001
REACH Declaration	1SCC011021D0201

---



---

## Emballage

---

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	99 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	220 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	749 mm
Emballage Niveau 1 Poids	4.1 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7025840089889

---



---

## 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)	3638785
E-Number (Sweden)	0731121

---



---

## Catégories

---

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

