

PRODUCT-DETAILS

ZLBM1-3P-M12-EFM

ZLBM1-3P-M12-EFM Fuse switch disconnecter



Informations générales

Extension du type de produit	ZLBM1-3P-M12-EFM
Code de produit	1SEP620011R3001
EAN	7025840091387
Description courte	ZLBM1-3P-M12-EFM Fuse switch disconnecter
Description longue	ZLBM1-3P-M12-EFM 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	9AKK108466A1538

Dimensions

Dimensions Cadre du produit	Low
Produit Largeur Net	99 mm
Produit Hauteur Net	773 mm
Produit Longueur Net	185 mm
Poids net	3.83 kg

Technique

Rated Operational Current AC-20B	(690 V) 250 A (500 V) 250 A (400 V) 250 A (800 V) 200 A
Rated Operational Current AC-21B (I_g)	(690 V) 250 A (500 V) 250 A (400 V) 250 A (800 V) 200 A
Rated Operational Current AC-22B (I_g)	(800 V) 250 A (800 V) 400V;250 A (800 V) 500V;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 800 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	Bolt
Device Type Manager (DTM)	Fuseswitchdisconnector
Courant nominal (I_n)	Main Circuit 250 A
Electronic Fuse Monitoring	Oui

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	shrink-wrap 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	99 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	185 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	773 mm
Emballage Niveau 1 Poids	3.83 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7025840091387

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)

Catégories

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

