

PRODUCT-DETAILS

XRG250BS-185/10-3P-EFM

XRG250BS-185/10-3P-EFM Switch disconnecter fuse



Informations générales

Extension du type de produit	XRG250BS-185/10-3P-EFM
Code de produit	1SEP204487R3501
EAN	3800161651489
Description courte	XRG250BS-185/10-3P-EFM Switch disconnecter fuse
Description longue	Three pole Switch Disconnecter Fuse for 185mm busbar distance and 10mm busbar thickness, including Electronic Fuse Monitoring

Circular Value

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

Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85363000
Pays d'origine	Bulgaria (BG)

Popular Downloads

Fiche produit, informations techniques	1SEC313002D0201
Instructions et manuels	9AKK107492A8856
Mechanical Drawings	9AKK107680A0384

Dimensions

Produit Largeur Net	590 mm
Produit Hauteur Net	100 mm
Produit Longueur Net	335 mm
Poids net	7.19 kg

Technique

Rated Operational Current AC-22B (I_g)	(500 V) 250 A (690 V) 250 A
Rated Operational Current AC-23A (I_g)	(500 V) 250 A (690 V) 250 A
Tension assignée de tenue aux chocs (U_{imp})	8 kV
Tension assignée d'isolement (U_i)	1 kV
Tension	690 V AC
Power Loss	at Rated Load 70 W
Distance Between Phases	185 mm
Busbar Dimensions	Thickness 10 mm
Taille de fusible	B2
Fuse System	British Standard
Mode de fonctionnement	Manual
Normes et standards	IEC60947-3
Nombre de pôles	3
Indice de protection	acc. to IEC 60529 Front IP41
Type de borne	Bolt
Courant nominal (I_n)	250 A
Tension nominale (U_r)	690 V AC
Electronic Fuse Monitoring	Oui
Utilization Category	Switching of motor loads or other highly inductive loads - frequent actuation (AC-23A) Switching of mixed resistive and inductive loads, including moderate overloads - occasional actuation (AC-22B)

Environnement

Statut RoHS

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

© 2023 ABB. All rights reserved.

2023/09/05

Subject to change without notice

Date RoHS

20190927

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	1SCC311166D2701
REACH Declaration	1SCC011021D0201

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	600 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	340 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	107 mm
Emballage Niveau 1 Poids	7.65 kg

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 → Switch Disconnecter Fuse

