

PRODUCT-DETAILS

OT200US03

OT200US03 SWITCH-DISCONNECTOR



Informations générales

Extension du type de produit	OT200US03
Code de produit	1SCA022870R6290
EAN	6417019337494
Description courte	OT200US03 SWITCH-DISCONNECTOR
Description longue	OT200US03 SWITCH-DISCONNECTOR

Circular Value

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Informations environnementales	1SCC301265D0201
REACH Declaration	1SCC011021D0201
Informations RoHS	1SCC011020D0201

Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85365080

Pays d'origine	Finland (FI)
----------------	--------------

Popular Downloads

Fiche produit, informations techniques	No documentation needed
Instructions et manuels	No Instructions and Manuals needed
Mechanical Drawings	1SCC307554F0201 1SCC307553F0201

Dimensions

Produit Largeur Net	205.4 mm
Produit Hauteur Net	170 mm
Produit Longueur Net	82.5 mm
Poids net	1.7 kg

Technique

Rated Operational Current AC-22A (I_g)	(380 ... 415 V) 250 A (500 V) 250 A (690 V) 250 A
Rated Operational Current AC-23A (I_g)	(380 ... 415 V) 250 A (500 V) 250 A (690 V) 250 A
Conventional Thermal Current (I_{the})	Fully Enclosed 200 A
Tension assignée de tenue aux chocs (U_{imp})	12 kV
Tension assignée d'isolement (U_i)	acc. to IEC/EN 60664-1 1000 V
Tension	Circuit principal 1000 V
Rated Short-Circuit Making Capacity (I_{cm})	(690 V) 30 kA
Courant assigné de courte durée admissible (I_{cw})	for 1 s 8 kA
Power Loss	at Rated Operating Conditions per Pole 6.5 W
Degré de pollution	3
Handle Type	Handle and shaft not included
Normes et standards	IEC 60947-3 / UL 98 / CSA C22.2 NO.4
Nombre de pôles	3
Indice de protection	Front IP00
Type de borne	Lug terminals
Couple de serrage	acc. IEC 60947-1 22.6 N·m
Durabilité mécanique	20000
Lock Type	No

Technique UL/CSA

Maximum Operating Voltage UL/CSA	600 V
Ampere Rating	200 A
Puissance nominale UL/CSA	(acc. to UL 200 V) 60 Hp (acc. to UL 208 V) 60 Hp (acc. to UL 240 V) 75 Hp (acc. to UL 480 V) 150 Hp (acc. to UL 600 V) 200 Hp
Couple de serrage	acc. IEC 60947-1 22.6 N·m

Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informations environnementales	1SCC301265D0201

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Certificat ATEX	No certification needed
Déclaration de Conformité - CE	1SCC301131D2705
REACH Declaration	1SCC011021D0201
Certificat UL	cULus certificate OT200-400
VDE Certificate	No certification needed

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	110 mm 4.33 in
Emballage Niveau 1 Longueur	290 mm 28.11 in
Emballage Niveau 1 Hauteur	190 mm 7.48 in
Emballage Niveau 1 Poids	1.8 kg 0.83 lb
Emballage Niveau 1 EAN	6417019337494

Classifications

Code de classification d'objet	Q
UNSPSC	39122233
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	5290 >> Disconnect switch
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Catégories

Produits basse tension → Interrupteurs → Interrupteurs-sectionneurs

