

PRODUCT-DETAILS

# OTM400E2CM230V

## OTM400E2CM230V MOTORIZED C/O SWITCH



### Informations générales

Extension du type de produit	OTM400E2CM230V
Code de produit	1SCA121226R1001
EAN	6417019524993
Description courte	OTM400E2CM230V MOTORIZED C/O SWITCH
Description longue	Including a handle for manual operation, bolt kit with nut and washers for all terminals and male connectors for control circuits. Include a storage clip for the handle and spare fuses.

### Valeur Circulaire

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

### Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85365080
Pays d'origine	Finland (FI)

---

## Downloads Préférés

---

Fiche produit, informations techniques	1SCC303003C0201
Instructions et manuels	1SCC303002M0204

---

## Dimensions

---

Produit Largeur Net	280 mm
Produit Hauteur Net	185 mm
Produit Longueur Net	235 mm
Poids net	5.2 kg

---

## Technique

---

Rated Operational Current AC-21A ( $I_e$ )	(380 ... 415 V) 400 A (500 V) 400 A (690 V) 400 A
Rated Operational Current AC-22A ( $I_e$ )	(380 ... 415 V) 400 A (500 V) 400 A (690 V) 400 A
Courant thermique conventionnel à l'air libre ( $I_{th}$ )	$\Theta = 40\text{ °C}$ 400 A
Conventional Thermal Current ( $I_{the}$ )	Fully Enclosed 400 A
Tension assignée de tenue aux chocs ( $U_{imp}$ )	12 kV
Tension assignée d'isolement ( $U_i$ )	1000 V
Tension	1000 V
Courant assigné de courte durée admissible ( $I_{cw}$ )	for 1 s 15 kiloampere rms
Motor Operational Voltage	220 ... 240 V AC
Power Loss	10 W
Degré de pollution	3
Handle Color	Black
Handle Type	Direct mounted handle
Switches Operating Mechanism	Mechanism at the End of the Switch
Distance Between Phases	Standard
Position of Line Terminals	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Mode de fonctionnement	Front operated
Type de montage	Base mounting
Nombre de pôles	2
Indice de protection	Front IP20
Transition Type	Open

---

## Environnement

---

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

---

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

---

Déclaration de Conformité  
- CE

No declaration needed

REACH Declaration

1SCC011021D0201

---

## Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	252 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	454 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	257 mm
Emballage Niveau 1 Poids	6.84 kg
Emballage Niveau 1 EAN	6417019524993

---

## Classifications

Code de classification d'objet	Q
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnecter
ETIM 8	EC000216 - Switch disconnecter
ETIM 9	EC000216 - Switch disconnecter (low voltage)
eClass	V11.1 : 27371403
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

---

## Catégories

Produits basse tension → Interrupteurs → Inverseurs de sources et by-pass → Motorized Change-over Switches

