

PRODUCT-DETAILS

S2C-CM1

S2C-CM1 Motor operating device



Informations générales

Extension du type de produit	S2C-CM1
Code de produit	2CSS201997R0013
EAN	8012542026259
Description courte	S2C-CM1 Motor operating device
Description longue	The S2C-CM1 motor operating device has the function to allow the remote control (opening or closing) of the MCB it is associated to. It can assembled to 1 pole MCBs (up to 63A) of S200 range.

Technique

Adapté pour	S200 S200M S200P S200 MUC SD200 S300P
Adapté pour la classe de produit	Miniature Circuit Breakers MCBs
Tension nominale (U_r)	12 V
Operational Voltage	12 ... 30 +10% -15% V AC 12 ... 48 +10% -15% V DC
Type de tension	AC/DC

Fréquence assignée (f)	AC 50 ... 60 Hz 12 V AC - < 16 V·A 24 V AC - < 27 V·A 30 V AC - < 28 V·A 12...48 V DC - < 22 V·A
Power Loss	1.5 W
Electrical Endurance	20000 cycle
Number of Contacts CO	1
Number of Contacts NC	0
Number of Contacts NO	0
Number of Auxiliary Contacts CO (SPDT)	1
Type de montage	DIN-Rail
Connecting Capacity	2.5 mm ²
Type de borne	Screw Terminals

Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +55 °C Storage -40 ... +70 °C
Indice de protection	Enclosure with Cover IP20
Degré de pollution	2
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	9AKK106713A5575
Informations environnementales	Refer to RoHS
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	36 mm
Produit Hauteur Net	0.089 m
Produit Longueur Net	0.081 m
Poids net	0.168 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	0.24 kg
E-Number (Sweden)	2102490
ID Produit de remplacement (NOUVEAU)	2CSS201998R0033

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité
- CE

9AKK106713A5575

Installation

Instructions et manuels

9AKK107680A3323

Downloads Préférés

Fiche produit, informations
techniques

9AKK107046A5456

Classifications

ETIM 8	EC001286 - Auxiliary device for distribution board devices
ETIM 9	EC001286 - Auxiliary device for distribution board devices
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85365080
UNSPSC	39122221
eClass	V11.0 : 27143502
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	5219 >> Switch part or accessory
Code de classification d'objet	Q

Catégories

Produits basse tension → Appareillage modulaire et parafoudres → Miniature Circuit Breakers MCBs → Accessoires pour Disjoncteurs ≤ 63A

