

Produktdetails

F2C-CM Motorantrieb



Allgemeine Informatione	en
Тур	F2C-CM
Bestellnummer	2CSF200997R0013
EAN	8012542026556
Beschreibung	F2C-CM Motorantrieb
Langbeschreibung	Motorantrieb mit Fern-Ein- und Ausschaltung Funktion: Der Motorantrieb F2C-CM erlaubt die Fernsteuerung (Ein-/Ausschalten) der gekoppelten Geräte. Geeignet für FI-Schutzschalter (RCCB) F200 (F200 A bis 100 A, F200 F, F200 B/B+ bis 63 A).

Technische Daten	
Geeignet für	F200 F200 B up to 63 A F200 F F200 AS
Geeignet für Produktklasse	Fehlerstrom-Schutzschalter (FI)
Bemessungsspannung ($\mathbf{U_r}$)	12 V
Betriebsspannung	12 30 +10% -15% V AC 12 48 +10% -15% V DC
Eingangsspannungsart	AC/DC
Bemessungsfrequenz (f)	50 60 Hz
	12 V AC - < 16 V·A

F2C-CM 2

	24 V AC - < 27 V·A 30 V AC - < 28 V·A
Verlustleistung	1248 V DC - < 22 V·A 1.5 W
Elektrische Lebensdauer	20000 Zyklen
Anzahl Kontakte Wechsler	0
Anzahl Kontakte Öffner	0
Anzahl Kontakte Schließer	0
Anzahl Hilfskontakte Wechsler	1
Anzahl Schalter	0
Montageart	DIN-Schiene
Anschlussmöglichkeit	2.5 mm ²
Anschlussart	Schraubklemme
Umwelt	
Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 +55 °C (Lagerung) -40 +70 °C
Schutzart	eingebaut im Verteiler mit Abdeckung IP20
Verschmutzungsgrad	2
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	9AKK106713A5575
Umweltinformationen	Siehe RoHS-Richtlinie
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363
Abmessungen	
Breite des Produkts	36 mm
Höhe des Produkts	0.089 m
Tiefe des Produkts	0.081 m
Nettogewicht	0.163 kg
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.23 kg
E-Nummer (Schweden)	2160192
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5575
Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	2CSS490009D1002

F2C-CM 3

Hauptdokumente

Datenblatt, technische 9AKK107992A1033 Information

Klassifizierungen	
ETIM 8	EC001286 - Zusatzeinrichtung für Reiheneinbaugeräte
ETIM 9	EC001286 - Zusatzeinrichtung für Reiheneinbaugeräte
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85365080
UNSPSC	39122221
eClass	V11.0 : 27143502
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q

Kategorien

 $\label{eq:Niederspannungsprodukte} \mbox{Niederspannungsprodukte und Systeme} \rightarrow \mbox{Installationsger\"ate} \rightarrow \mbox{Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen (RCDs)} \rightarrow \mbox{Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen} \mbox{CDs)} \rightarrow \mbox{Fehlerstrom-Schutzeinrich$





