

Produktdetails

F2C-ARI

F2C-ARI Motorantrieb



Allgemeine Informationen

Typ	F2C-ARI
Bestellnummer	2CSF200996R0013
EAN	8012542026655
Beschreibung	F2C-ARI Motorantrieb
Langbeschreibung	Motorantrieb mit Fern-Ein- und Ausschaltung und automatischer Wiedereinschaltung Funktion: F2C-ARI ermöglichen das automatische Schließen des gekoppelten Geräts nach einem unerwünschten Auslösen. Geeignet für FI-Schutzschalter (RCCB) F200 A bis 100 A, F200 F und F200 B/B+ bis 63 A.

Technische Daten

Geeignet für	F202-F204 up to 100A
Geeignet für Produktklasse	Fehlerstrom-Schutzschalter (FI)
Bemessungsspannung (U_r)	12 V
Verlustleistung	1.5 W
Anzahl Kontakte Wechsler	4
Anzahl Kontakte Öffner	2
Anzahl Kontakte Schließer	2
Anzahl Schalter	0

Umwelt

RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	9AKK106713A5587
Umweltinformationen	Siehe CE-Konformitätserklärung
Konfliktminerale 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)	2160190
Nachfolgeprodukt	2CSF201998R0034

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5587
-------------------------------	-----------------

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CSS490010D1002
-----------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A1033
---------------------------------------	-----------------

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
eClass	V11.0 : 27143502
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen (RCDs) → Automatische Wiedereinschaltungseinheiten für Fehlerstrom-Schutzschalter

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen (RCDs) → Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen Zubehör

