

Produktdetails

# F2C-A1

## F2C-A1 Arbeitsstromauslöser



### Allgemeine Informationen

Typ	F2C-A1
Bestellnummer	2CSS200933R0011
EAN	8012542974901
Beschreibung	F2C-A1 Arbeitsstromauslöser
Langbeschreibung	Arbeitsstromauslöser Funktion: Fernauslösung des Geräts, wenn eine Spannung angelegt ist. Geeignet für FI-Schutzschalter (RCCB) F200 A bis 100 A, F200 F, F200 B/B+ bis 63 A und FI/LS-Schalter DS201, DS202C und DS203NC (mit SN201-IH Kopplungsmodul/Hilfsschalter für DS203NC).

### Technische Daten

Geeignet für	F200, SN201, DS201, DS202C SN201 DS201 DS202C
Geeignet für Produktklasse	Sicherungsautomaten (MCBs) Fehlerstrom-Schutzschalter mit integriertem Sicherungsautomaten (MCBs) (FI/LS-Schalter) Fehlerstrom-Schutzeinrichtung
Bemessungsspannung ( $U_r$ )	12 V

Anzahl Kontakte Wechsler	0
Anzahl Kontakte Öffner	0
Anzahl Kontakte Schließer	0
Anzahl Schalter	0

## Umwelt

RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	9AKK106713A5575
Umweltinformationen	document not needed
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Abmessungen

Breite des Produkts	17.5 mm
Höhe des Produkts	0.085 m
Tiefe des Produkts	0.069 m
Nettogewicht	0.09 kg

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.1 kg
E-Nummer (Finnland)	3210187

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5575
-------------------------------	-----------------

## Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	9AKK107680A3320
-----------------------------------	-----------------

## Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CDC001003C0116
---------------------------------------	-----------------

## 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	85389099
UNSPSC	39121601
eClass	V11.0 : 27143502
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4879 >> Shunt release (for power circuit breaker)
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Fehlerlichtbogen-Schutzeinrichtungen (AFDDs) → Schutz vor Störlichtbögen AFDDs Zubehör → Störlichtbogen-Erkennungsgeräte mit integriertem Überstrom- und Fehlerstromschutz - AFDD+RCBO Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Fehlerlichtbogen-Schutzeinrichtungen (AFDDs) → Schutz vor Störlichtbögen AFDDs Zubehör → Störlichtbogen-Erkennungsgeräte mit integriertem Überstromschutz - AFDD+MCB Zubehör

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

