

## Allgemeine Informationen

Typ:	F202 A-40/0,03 AP-R
Bestellnummer:	2CSF202401R1400
EAN:	8012542785200
Katalogbeschreibung:	F202A-40/0,03AP-R FI-Schutzschalter 2P, Typ A, 40A, 30mA, kurzzeitverz.
Beschreibung:	Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCBs) bieten Personen- und Sachschutz sowie einen Schutz vor elektrisch gezündeten Bränden gemäß DIN VDE 0100-410 und DIN VDE 0100-530. Die Fehlerstrom-Schutzschalter der Baureihe F200 gewährleisten Schutz bei sinusförmigen Wechselströmen und pulsierenden Strömen gegen Erde; Fehlerschutz (Schutz bei indirektem Berühren), zusätzlichen Schutz (mit $I_{\Delta n} \leq 30$ mA) und Brandschutz (mit $I_{\Delta n} \leq 300$ mA). Sie erfüllen die Produktnormen IEC/EN 61008-1, 61008-2-1, 61543 (VDE 0664 10, 11, 30) und für F200 A bis 100 A UL 1053. Einsatzgebiete sind Haushalts-, Gewerbe- und Industrieanwendungen. Das umfangreiche Zubehörsortiment bietet Ihnen alles, was Sie für Ihre Installationsaufgaben benötigen. Zahlreiche Zulassungen machen den F200 fit für den weltweiten Einsatz. Optimaler Kompromiss zwischen Sicherheit und Betriebskontinuität dank der Störfestigkeit mit Stoßstromfestigkeit (Stoßstromform 8/20 $\mu$ s) = 3000 A gegen ungewolltes Auslösen und 10 ms Kurzzeitverzögerung.

## Kategorien

Produkte » Niederspannungsprodukte » Installationsgeräte » Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen » Fehlerstromschutzschalter

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85363030
EAN:	8012542785200

## Abmessungen

Höhe des Produkts:	0.085 m
Tiefe des Produkts:	0.069 m
Nettogewicht:	0.200 kg
Breite des Produkts:	0.035 m

## Verpackungsinformationen

Breite Verpackungseinheit 1:	0.041 m
Höhe Verpackungseinheit 1:	0.078 m
Länge Verpackungseinheit 1:	0.096 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	0.225 kg
EAN Verpackungseinheit 1:	8012542785200
Menge Verpackungseinheit 1:	1 Stück

## Technische Daten

Betriebskennlinie:	Instantaneous (APR High Immunity)
Fehlerstromart:	Typ A AP-R (kurzzeitverzögert)
Bemessungsfehlerstrom:	0,03 A
Bemessungsstrom ( $I_n$ ):	40 A
Anzahl Pole:	2
Verlustleistung:	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 2.4 W
Bemessungsspannung ( $U_r$ ):	230/400 V
Normen:	EN 61008 UL 1053

## Umwelt

RoHS Status:	Geplant der EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen nach 2007 Q3 zu folgen
--------------	---

## Zertifikate und Deklarationen

Betriebs- und Montageanleitung:	2CSF423001D6402
Datenblatt, technische Information:	2CSC400002D0209
Konformitätserklärung - CE:	2CSC423001D2701
RoHS Information:	2CSC423001K0201

## Klassifizierungen

ETIM 4:	EC000003 - Fehlerstrom-Schutzschalter
---------	---------------------------------------

ETIM 5:

EC000003 - Fehlerstrom-Schutzschalter

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel):

Q

---

