

# F202 A-40/0,03



F202A-40/0,03 FI-Schutzschalter 2P, Typ A, 40A, 30mA

## Allgemeine Informationen

Typ	F202 A-40/0,03
Bestellnummer	2CSF202101R1400
EAN	8012542782605
Beschreibung	F202A-40/0,03 FI-Schutzschalter 2P, Typ A, 40A, 30mA
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. Sowie 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.

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85363030

## Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	9AKK107046A0424
Betriebs- und Montageanleitung	Manual sheet inside the box

## Abmessungen

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

## Technische Daten

Normen	IEC/EN 61008 UL 1053
Betriebskennlinie	Unverzögert
Fehlerstromart	Typ A
Bemessungsfehlerstrom	30 mA
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	40 A

Anzahl Pole	2
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 2.4 W
Bemessungsspannung (U <sub>p</sub> )	230/400 V

## Umwelt

Umgebungstemperatur	Betrieb -25 ... +55 °C Lagerung -40 ... +70 °C
RoHS Status	Folgt der EU Richtlinie 2011/65/EC

## Technische Daten UL/CSA

Maximale Betriebsspannung UL/CSA	277 V AC
----------------------------------	----------

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5602
Umweltinformationen	Refer to RoHS
Betriebs- und Montageanleitung	Manual sheet inside the box
RoHS Information	2CSC423001K2702

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
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	8012542782605
Menge Verpackungseinheit 2	6 Stück

## Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
E-nummer	2160116
ETIM 4	EC000003 - Fehlerstrom-Schutzschalter
ETIM 5	EC000003 - Fehlerstrom-Schutzschalter
ETIM 6	EC000003 - Fehlerstrom-Schutzschalter
ETIM 7	EC000003 - Fehlerstrom-Schutzschalter

## Kategorien

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

