

Algemeine Informationen

F204 A-63/0.03 Тур: Bestellnummer: 2CSF204101R1630 EAN: 8012542783602

Katalogbeschreibung: F204A-63/0,03 FI-Schutzschalter 4P, Typ A,63A,30mA

Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCBs) bieten Personen- und Sachschutz sowie einen Schutz Beschreibung:

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 l∆n ≤ 30 mA) und Brandschutz (mit l∆n ≤ 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.

Kategorien

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Installationsgeräte » Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen » Fehlerstrom-Schutzschalter

Bestelldaten

EAN:	8012542783602
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85389099

Abmessungen

Breite des Produkts:	0.070 m
Höhe des Produkts:	0.085 m
Tiefe des Produkts:	0.069 m
Nettogewicht:	0.360 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1: 1 Stück Breite Verpackungseinheit 1: 0.082 m Höhe Verpackungseinheit 1: 0.078 m Länge Verpackungseinheit 1: 0.096 m Bruttogewicht Verpackungseinheit 0.403 kg

8012542783602 EAN Verpackungseinheit 1:

Technische Daten

Normen:	IEC/EN 61008, UL 1053
Betriebskennlinie:	Unverzögert
Fehlerstromart:	Тур А
Bemessungsfehlerstrom:	0,03 A
Bemessungsstrom (I _n):	63 A
Anzahl Pole:	4
Position des N-Leiters:	Rechts
Verlustleistung:	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 4.4 W
Bemessungsspannung (U _r):	230/400 V

Umwelt

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

Zertifikate und Deklarationen

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

Klassifizierungen

Betriebsmittel):

ETIM 4:	EC000003 - Fehlerstrom-Schutzschalter
ETIM 5:	EC000003 - Fehlerstrom-Schutzschalter
ETIM 6:	EC000003 - Fehlerstrom-Schutzschalter

