

Allgemeine Informationen

Typ:	F204 A S-63/1
Bestellnummer:	2CSF204201R5630
EAN:	8012542823605
Katalogbeschreibung:	F204 A S-63/1 Residual Current Dev.
Beschreibung:	The RCCBs F200 series assures protection to people and installations against fault current to earth. A large offer for standard instantaneous and selective AC and A types is completed with some configurations for special applications.

Kategorien

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

Bestelldaten

EAN:	8012542823605
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85363030

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 1:	0.403 kg
EAN Verpackungseinheit 1:	8012542823605

Technische Daten

Normen:	IEC/EN 61008, UL 1053
Betriebskennlinie:	Selektive
Fehlerstromart:	A type
Bemessungsfehlerstrom:	1 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:	Geplant 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

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel):	Q
ETIM 4:	EC000003 - Fehlerstrom-Schutzschalter
ETIM 5:	EC000003 - Fehlerstrom-Schutzschalter
ETIM 6:	EC000003 - Fehlerstrom-Schutzschalter

