



Electric Automation
Automation specialists

Artikel-Nr.: F204B-63/0,3
Code: 2CSF204592R3630

F204 B-63 / 0,3 Residual Current Dev.

[Kaufen von Electric Automation Network](#)



Die RCCBs F200-Serie sichert den Schutz für Personen und Anlagen gegen Fehlerstrom gegen Erde. Ein großes Angebot für standard -, unverzögerten und selektiven AC-Typen ist abgeschlossen, mit einigen Konfigurationen für spezielle Anwendungen. Dieses Produkt ist besonders geeignet für den Schutz gegen glatte d.c. Erdschluss-Ströme.

Bestellen

EAN:	8012542347835
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85363030

Abmessungen

Produkt Netto-Breite:	0.072m
Produkt Netto-Höhe:	0.085m
Produkt Netto Tiefe:	0.069m
Produkt-Netto-Gewicht:	0.500kg

Container Informationen

Paket Level 1-Einheiten:	1 Stück
Paket Level 1 Breite:	0.073 m

Paket Level 1 Höhe:	0.078 m
Paket Level 1 Länge:	0,09 m
Paket Level 1 Brutto-Gewicht:	0.525 kg
Paket Level 1-EAN:	8012542347835

Technische

Standards:	EN 61008
Betriebs-Charakteristik:	Momentane
Art der Fehlerstrom -:	Typ B
Bemessungsdifferenzstrom:	300 mA
Nennstrom (I_{ch_n}):	63 A
Anzahl der Pole:	4
Position von Neutral-Terminals:	Rechts
Verlustleistung:	bei Nenn-Betriebsbedingungen pro Pol 4,5 W

Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

Konformitätserklärung - CE:	2CSC423009D2701
RoHS-Informationen:	2CSC423006K2701

Klassifikationen

Objekt-Classification Code:	Q
ETIM 4:	EC000003 - Fehlerstrom-Schutzschalter (FI-Schutz)
ETIM 5:	EC000003 - Fehlerstrom-Schutzschalter (FI-Schutz)