



Artikel-Nr.: DS201MC32A30 Code: 2CSR275140R1324

DS201 M C32 A30 - RCBO

Kaufen von Electric Automation Network



Der DS201-Serie RCBO ist eine 1P+N zwei-Module-Gerät zum Schutz der Endbenutzer-Einphasen-Stromkreise vor überlast und Kurzschluss-Ströme; Schutz gegen die Auswirkungen von sinusförmigen Wechsel-und direkte pulsierende earth fault currents; Schutz vor indirekten Kontakten und zusätzlichen Schutz gegen direkten Kontakt (mit Empfindlichkeit = 30 mA).

Bestellen

EAN:	8012542110859
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85363030

Abmessungen

Produkt Netto-Breite:	0.035m
Produkt Netto-Höhe:	0.085m
Produkt Netto Tiefe:	0.069m
Produkt-Netto-Gewicht:	0.239kg

Container Informationen

Paket Level 1-Einheiten:	5 Stück
Paket Level 1 Breite:	0.253 m

Paket Level 1 Höhe:	0.088 m
Paket Level 1 Länge:	0.108 m
Paket Level 1 Brutto-Gewicht:	1.446 kg
Paket Level 1-EAN:	8012542110866

Technische

Standards:	IEC 61009-1 IEC 61009-2-1 EN 61009-1 EN 61009-2-1
Art der Fehlerstrom -:	Eine Art
Bemessungsdifferenzstrom:	30 mA
Auslösekennlinie:	С
Nennstrom (Ich _n):	32 A
Anzahl der Pole:	2
Anzahl von Geschützten Polen:	1
Bemessungs-Kurzschluss-Kapazität (Ich _{cn}):	(230 / 400 V AC) 10 kA
Position von Neutral-Terminals:	Rechts
Verlustleistung:	5,9 W

Umwelt

RoHS Status: Nach de änderun	er EU-Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und
-------------------------------	---

Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

Konformitätserklärung - CE:	2CSC421001D2702
RoHS-Informationen:	2CSC422002K0201

Klassifikationen

Objekt-Classification Code:	Q
ETIM 4:	EC000905 - Fi-Schutzschalter
ETIM 5:	EC000905 - Fi-Schutzschalter