



---

#### Produktdetails

## DS2C-CM

### DS2C-CM Motorantrieb



---

#### Allgemeine Informationen

Typ	DS2C-CM
Bestellnummer	2CSR201997R0013
EAN	8012542135951
Beschreibung	DS2C-CM Motorantrieb
Langbeschreibung	<p>Funktion: Der Motorantrieb DS2C-CM erlaubt die Fernsteuerung (Ein-/Ausschalten) der gekoppelten Geräte. Geeignet für FI/LS-Schalter (RCBO) DS202C und alte DS201 jeweils mit FI-Prüftaste unten rechts.</p>

---

#### Technische Daten

Geeignet für	DS201 DS202C
Geeignet für Produktklasse	Fehlerstrom-Schutzschalter mit Überstromschutz
Bemessungsspannung (U <sub>r</sub> )	230 V
Verlustleistung	1.5 W
Anzahl Kontakte	0

## Wechsler

Anzahl Kontakte Öffner	0
Anzahl Kontakte Schließer	0

**Material Compliance**

RoHS Information	9AKK106713A5575
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Datum	20200527
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

**Abmessungen**

Breite	0.055 m
Höhe	0.121 m
Tiefe	0.085 m
Gewicht	0.163 kg

**Bestelldaten**

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.360 kg
Verpackungseinheit 1	

**Zertifikate und Deklarationen**

Konformitätserklärung -	9AKK106713A5575
CE	

**Installation / Montage**

Montage- und Betriebsanleitung	9AKK107680A3324
--------------------------------	-----------------

**Hauptdokumente**

Datenblatt, technische Information	2CSC422004B0203
------------------------------------	-----------------

**Klassifizierungen**

ETIM 8	EC001286 - Zusatzeinrichtung für Reiheneinbaugeräte
ETIM 9	EC001286 - Zusatzeinrichtung für Reiheneinbaugeräte
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußereren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85365080
eClass	V11.0 : 27143502
Kennbuchstabe	Q

(elektrische  
Betriebsmittel)

---

## Kategorien

---

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

