



Produktdetails

S2C-S6RU

S2C-S6RU Signalkontakt



Allgemeine Informationen

Typ	S2C-S6RU
Bestellnummer	2CDS200924R0001
EAN	4016779615624
Beschreibung	S2C-S6RU Signalkontakt
Langbeschreibung	Signalkontakt für Rechtsanbau an Leitungsschutzschalter SU200M & SU200 PR nach UL489 und CSA 22.2 No 5. Funktion: Meldung, wenn der Schutzschalter durch einen Fehler ausgelöst hat. (Überstrom/Kurzschluss für Sicherungsautomaten.)

Technische Daten

Normen	CSA 22.2 No. 5 IEC/EN 60947-5-1 UL 489
Funktion	Signalkontakt
Geeignet für	S200U S200UP S200UDC SU200M
Geeignet für Produktklasse	Miniature Circuit Breaker

Verlustleistung	0.5 W (Maximum) 0.5 W
Anzahl Hilfskontakte Öffner	0
Anzahl Hilfskontakte Schließer	0
Anzahl Hilfskontakte Wechsler	1
Zubehörtyp	Signalkontakt
Einbaulage	rechts

Material Compliance

RoHS Information	9AKK108468A4564
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Datum	20230731
REACH Erklärung	9AKK108468A9644
REACH Information	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363
SCIP	c151f68f-6fb8-44f7-badf-ba96efd56de4 Deutschland (DE)

Abmessungen

Breite	8.8 mm
Höhe	100 mm
Tiefe	69 mm
Gewicht	0.035 kg

Bestelldaten

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.06 kg
Verpackungseinheit 1	
E-Nummer (Finnland)	3210889

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK108468A4564
-------------------------------	-----------------

Installation / Montage

Montage- und Betriebsanleitung	GHS2007003P0005
-----------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A1033
---------------------------------------	-----------------

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	B2B
CN8	8536 50 80
UNSPSC	39121522
eClass	V11.0 : 27143502
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4743 >> Auxiliary contact block

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Sicherungsautomaten → Sicherungsautomaten Zubehör → Hilfs- und Signalkontakte

