

Produktdetails

# S2C-A1U

## S2C-A1U Arbeitsstromauslöser



### Allgemeine Informationen

Typ	S2C-A1U
Bestellnummer	2CDS200908R0001
EAN	4016779644723
Beschreibung	S2C-A1U Arbeitsstromauslöser
Langbeschreibung	Zur Fernauslösung (Abschaltung) des Sicherungsautomaten. Der Arbeitsstromauslöser besitzt eine Relais-Spule mit einem integrierten Kontakt, der nach Auslösung des Sicherungsautomaten die Spule von der Betätigungsspannung trennt, es fließt daher auch bei dauernd anliegender Betätigungsspannung kein weiterer Strom. Zur Kombination mit UL489 Geräten zugelassen.

### Technische Daten

Normen	CSA 22.2 No. 5 UL 489
Funktion	Arbeitsstromauslöser
Geeignet für	S200U S200UP
Geeignet für Produktklasse	Miniature Circuit Breaker
Verlustleistung	0 W

---

## Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CDK400627D2701
REACH Erklärung	9AKK107492A1906
SCIP	4906475e-2b37-45cb-918c-db295dd155a2 Deutschland (DE)

---

## Abmessungen

Breite des Produkts	17.5 mm
Höhe des Produkts	111 mm
Tiefe des Produkts	69 mm
Nettogewicht	0.133 kg

---

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.138 kg

---

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CDK400627D2701
Konformitätserklärung - UKCA	9AKK108467A5488

---

## Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	GHS2007010P0004
-----------------------------------	-----------------

---

## 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 äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	8536 50 80
UNSPSC	39121601

eClass

V11.0 : 27143502

IDEA Granular Category  
Code (IGCC)

4879 >> Shunt release (for power circuit breaker)

Kennbuchstabe  
(elektrische Betriebsmittel)

Q

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Sicherungsautomaten → Sicherungsautomaten Zubehör

