



Opis produktu

## S2C-H6-20R

### S2C-H6-20R Auxiliary contact 2NO



#### Ogólne informacje

Typ produktu	S2C-H6-20R
Kod zamówieniowy	2CDS200946R0002
Numer EAN	4016779697958
Opis katalogowy	S2C-H6-20R Auxiliary contact 2NO
Opis	S2C-H6-20R Auxiliary contact with contact configuration 2NO

#### ABB EcoSolutions

Deklaracja środowiskowa produktu - EPD	9AKK108470A0128
--	-----------------

#### Dane techniczne

Funkcja	Auxiliary Contact
Do użytku z	S200 S200M S200MT

	S200S S200P S200MUC S300P F200 S-ARC1 DS-ARC1 DS201
Do użytku z grupą produktową	Miniature Circuit Breaker Residual Current Device
Ilość styków pomocniczych NC	0
Ilość styków pomocniczych NO	2
Rodzaje akcesoriów	Auxiliary Contact

## Elektryczność

Straty mocy	1 W Maximum 1 W
Ilość styków pomocniczych CO (SPDT)	0

## Zgodność materiału

Dane RoHS	2CDK440032D0203
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Data RoHS	0335
Deklaracja REACH	9AKK107492A1906
REACH Information	False - does not contain substances > 0.1 mass percentage
REACH Date	20240821
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business

## Normy środowiskowe

Informacje środowiskowe	2CDK400571D0201
-------------------------	-----------------

## Wymiary

Szerokość netto	8.8 mm
Wysokość netto	85 mm
Głębokość / długość netto	69 mm
Masa netto	0.04 kg

## Zamawianie

Jednostkowe opakowanie	carton 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.05 kg

## Certyfikaty i deklaracje

Deklaracja zgodności UE	2CDK440030D2703
-------------------------	-----------------

## Instalacja

Instrukcje i podręczniki	2TAB917006P0017
Pozycja montażu	right

## Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2CSC400002D0211
--	-----------------

## Klasyfikacje i standardy zewnętrzne

ETIM 9	EC001286 - Auxiliary device for distribution board devices
ETIM 10	EC001286 - Auxiliary device for distribution board devices
UNSPSC	39121522
eClass	V11.0 : 27143502
Kod kategorii IDEA (IGCC)	4743 >> Auxiliary contact block
Normy	CSA 22.2 No. 235 GB/T 14048.5 IEC/EN 60947-5-1 UL 1077

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Miniature Circuit Breakers MCBs → Akcesoria do wyłączników nadmiarowo-prądowych → Auxiliary / Signal Contacts

Produkty średniego napięcia → Usługi serwisowe → Części zamienne → Parts → All Spare Parts (Relays-SWG-CB)

