

Opis produktu

## C3SS1-30R-11

### C3SS1-30R-11 przełącznik obrotowy 3-pozycyjny 1NO1NC czerwony



#### Ogólne informacje

Typ produktu	C3SS1-30R-11
Kod zamówieniowy	1SFA619210R3071
Numer EAN	7320500555415
Opis katalogowy	C3SS1-30R-11 przełącznik obrotowy 3-pozycyjny 1NO1NC czerwony
Opis	Przełącznik wyboru C3SS1-30R-11 jest: Kompaktowy - Przełącznik wyboru - 3-pozycyjny - Bistabilny - Krótki uchwyt - Czerwony - Niepodświetlany - Chromowany metal - 1NO+1NC - 1 NO - 1 NC - 300 V Ten przełącznik wyboru jest częścią z kompaktowego asortymentu ABB, najbardziej wydajnego, kompleksowego rozwiązania dostępnego na rynku, redukującego czas i koszty instalacji. Seria kompaktowa charakteryzuje się wysokim poziomem odporności na kurz i wodę.

#### Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	8536501999

#### Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacje techniczne	1SFC151007C02__
Instrukcje i podręczniki	1SFC151011M0201

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

## Wymiary

Szerokość netto	0.03 m
Wysokość netto	0.03 m
Głębokość / długość netto	0.072 m
Masa netto	0.032 kg

## Dane techniczne

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -25 ... +70 °C Przechowywanie -40 ... +85 °C
Kolor	Red
Typ dźwigni	Short handle
Materiał ramki	Chrome Metal
Podświetlenie	Non-illuminated
Funkcja	Maintained
Funkcja dodatkowa	3-position
Pozycje stabilne	A, B, C
Ilość styków pomocniczych NC	1
Ilość styków pomocniczych NO	1
Typ obudowy NEMA	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X
Znamionowe napięcie izolacji ( $U_i$ )	300 V
Napięcie znamionowe udarowe wytrzymałwane ( $U_{imp}$ )	6 kV
Częstotliwość znamionowa (f)	50 / 60 Hz
Znamionowe napięcie pracy	Maximum 300 V
Znamionowy prąd pracy DC-13 ( $I_{\theta}$ )	(24 V) 0.3 A (125 V) 0.2 A
Znamionowy prąd pracy AC-15 ( $I_{\theta}$ )	(24 / 127 V) 1.5 A (220 / 240 V) 1 A
Straty mocy	Maximum 5 W
Wytrzymałość mechaniczna	0.5 million
Przekrój kabli	Elastyczny z tulejką 1 x 0.5...1.5 mm <sup>2</sup> Elastyczny z tulejką 2 x 0.5...1.5 mm <sup>2</sup> Elastyczny z izolowaną tulejką 1 x 0.5...1.5 mm <sup>2</sup> Elastyczny z izolowaną tulejką 2 x 0.5...1.5 mm <sup>2</sup> Elastyczny 1 x 0.5 ...1.5 mm <sup>2</sup> Elastyczny 2 x 0.5 ...1.5 mm <sup>2</sup> Solid 1 x 0.5...1.5 mm <sup>2</sup> Solid 2 x 0.5...1.5 mm <sup>2</sup>
Typ zacisku	Screw Terminals
Momenty dokrecające	0.8 N·m
Długość odizolowania przewodu	6 mm

---

**Technical UL/CSA**


---

Przekroje kabli UL/CSA	1x 22...14 AWG 2x 22...14 AWG
------------------------	----------------------------------

---



---

**Normy środowiskowe**


---

Stopień ochrony	Front IP66 Front IP67 Front IP69K Terminals IP20
-----------------	---

---



---

**Material Compliance**


---

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	2CMT2022-006479
Dane RoHS	2CMT2022-006498
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Toxic Substances Control Act - TSCA	2CMT2023-006523
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

---



---

**Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)**


---

Certyfikat CB	CQC_CN_CN50749
Certyfikat CQC	CQC2003010305054693
Certyfikat cURus	UL_E496500-20171020
Deklaracja zgodności - CCC	2020980305001187
Deklaracja zgodności UE	2CMT2015-005451
Deklaracja zgodności - UKCA	2CMT2020-006121
Certyfikat DNV GL	9AKK107046A3749
Certyfikat EAC	RU C-CN.ME77.B.00587/20

---



---

**Informacje o pakowaniu**


---

Jednostkowe opakowanie	bag 10 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.235 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.125 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.035 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.32 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500246955

---



---

**Klasyfikacje**


---

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

Kod klasyfikacji	S
ETIM 6	EC001029 - Selector switch, complete
ETIM 7	EC001029 - Selector switch, complete
ETIM 8	EC001029 - Selector switch, complete
eClass	V11.0 : 27371243
UNSPSC	39121500

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Osprzęt pulpituowy → Compact Range → CSS Compact Selector Switches

