

Opis produktu

## CR-U3SM

### CR-U3SM małe gniazdo do 3c/o przekaźnika serii CR-U



#### Ogólne informacje

Typ produktu	CR-U3SM
Kod zamówieniowy	1SVR405660R1100
Numer EAN	4013614529016
Opis katalogowy	CR-U3SM małe gniazdo do 3c/o przekaźnika serii CR-U
Opis	Gniazdo CR-U3SM pochodzi z oferty przekaźników CR-U (uniwersalnych). Małe gniazdo nadaje się do przekaźników CR-U z 3 stykami wyjściowymi c/o (SPDT). Gniazdo posiada zaciski śrubowe. Wtykowe moduły funkcyjne, uchwyt i znacznik są dostępne jako akcesoria.

#### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4013614529016
Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	85369010

#### Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacje techniczne	2CDC110004C0210_05
Instrukcje i podręczniki	1SVC405650M9000

Rysunek techniczny CAD

2CDC001079B0201

## Wymiary

Szerokość netto	38 mm
Wysokość netto	24.2 mm
Głębokość / długość netto	68.2 mm
Masa netto	0.058 kg

## Dane techniczne

Funkcja	Accessory for interface relays CR-U
Funkcja dodatkowa	Socket for universal relays
Funkcja dodatkowa 2	Socket small for universal relay 3 c/o
Znamionowe napięcie pracy	250 V
Wyjście	none
Typ zacisku	Screw Terminals
Znamionowy prąd pracy AC-12 ( $I_{\theta}$ )	(230 V) 10 A
Znamionowe napięcie izolacji ( $U_i$ )	2 V
Pozycja montażu	1
Normy	CAN/CSA C22.2 No.14 IEC/EN 63000 IEC/EN 61984 UL 508

## Technical UL/CSA

Dane montażowe-obwód główny (roboczy) UL/CSA	Elastyczny z tulejką 2x 20-16 AWG Sztwywny 2x 20-14 AWG Skrętka 2 x 20-14 AWG
Palność Zgodnie z UL94	V-0

## Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -40 ... +70 °C Przechowywanie -40 ... +70 °C
Maksymalna wysokość montażu m.n.p.m	2000 m

## Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Dane RoHS	1SVD982020-0001
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU

## Circular Value

Informacje środowiskowe	1SAA981009-2401
-------------------------	-----------------

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CSA	CSA_262671_2785566
Certyfikat cURus	cURus508_E244328
Deklaracja zgodności UE	1SVD982020-0001
Deklaracja zgodności - UKCA	1SVD982020-1000
Certyfikat EAC	EAC_RU_C-DE.ME77.B.00446-19

## Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	box 10 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	73 mm
Długość opakowania (poziom 1)	120 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	84 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.594 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4013614378898

## Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	K
ETIM 7	EC001456 - Relay socket
ETIM 8	EC001456 - Relay socket
ETIM 9	EC001456 - Relay socket
eClass	V11.0 : 27371603
UNSPSC	39122335

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Produkty elektroniczne i przekaźniki → Przekaźniki interfejsowe i optocouplery

