

Opis produktu

CR-U2S

CR-U2S gniazdo do 2c/o przekaźnika serii CR-U



Ogólne informacje

Typ produktu	CR-U2S
Kod zamówieniowy	1SVR405670R0000
Numer EAN	4013614529290
Opis katalogowy	CR-U2S gniazdo do 2c/o przekaźnika serii CR-U
Opis	Gniazdo CR-U2S pochodzi z oferty przekaźników CR-U (uniwersalnych). Gniazdo nadaje się do przekaźników CR-U z 2 stykami wyjściowymi c/o (SPDT). Gniazdo posiada zaciski śrubowe. Wtykowe moduły funkcyjne, uchwyt i znacznik są dostępne jako akcesoria

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4013614529290
Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	85369010

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja	2CDC110004C0210_05
----------------------------	--------------------

techniczna

Instrukcje i podręczniki	1SVC405650M9000
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201

Wymiary

Szerokość netto	38 mm
Wysokość netto	26 mm
Głębokość / długość netto	75 mm
Masa netto	0.065 kg

Dane techniczne

Funkcja	Accessory for interface relays CR-U
Funkcja dodatkowa	Socket for universal relays
Funkcja dodatkowa 2	Socket for universal relay 2 c/o and module
Znamionowe napięcie pracy	250 V
Wyjście	none
Typ zacisku	Screw Terminals
Znamionowy prąd pracy AC-12 (I_{θ})	(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 Sztynny 2x 20-14 AWG Skretka 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)	133 mm
Długość opakowania (poziom 1)	81 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	84 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.652 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4013614374357

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
E-Numer (Finlandia)	2712799
E-Numer (Szwecja)	4005435

Kategorie

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

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

