

PRODUCT-DETAILS

CR-S024VDC1R

CR-S024VDC1R Pluggable interface relay 1c/o,
A1-A2=24VDC, Output=6A/250VAC



Ogólne informacje

Extended Product Type	CR-S024VDC1R
ID Produktu	1SVR405501R3010
Numer EAN	4013614499128
Opis katalogowy	CR-S024VDC1R Pluggable interface relay 1c/o, A1-A2=24VDC, Output=6A/250VAC
Opis	CR-S024VDC1R Pluggable interface relay 1c/o, A1-A2=24VDC, Output=6A/250VAC

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	85364900

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC110004C0210_05
Instrukcje i podręczniki	2CDC117022D0201

Wymiary

Szerokość produktu netto	5 mm
Wysokość produktu netto	15 mm
Głębokość produktu netto	28 mm
Waga produktu netto	0.005 kg

Dane techniczne

Funkcja	Pluggable slim interface relay CR-S
Funkcja dodatkowa	Relay with standard contacts
Wyjście	1 c/o (SPDT) contact
Sygnal wyjściowy	250 V / 6 A
Znamionowe napięcie sterownicze (U _s)	24 V DC

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplatacja -40 ... +85 °C Przechowywanie 0 ... +40 °C
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CQC	CQC_14002108002
Certyfikat CSA	CSA_262671-2785865
Certyfikat cUR	cUR_E244330
Deklaracja zgodności - CE	No declaration needed
Certyfikat EAC	EAC_RU_C-DE.ME77.B.00443-19
Informacje środowiskowe	1SAA981009-2403
Instrukcje i podręczniki	2CDC117022D0201
Dane RoHS	1SVD981001-4400
Certyfikat UR	UR_E244330
Certyfikat VDE	VDE_40039479

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 10 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	300 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	23.7 mm
Długość opakowania (poziom 1)	7.4 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.06 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4013614486456

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	K
ETIM 4	EC001437 - Switching relay
ETIM 5	EC001437 - Switching relay
ETIM 6	EC001437 - Switching relay
ETIM 7	EC001437 - Switching relay
eClass	V11.0 : 27371601
UNSPSC	39122331
E-Number (Finland)	2712354
E-Number (Sweden)	4001384

Kategorie

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

