

PRODUCT-DETAILS

RB122G-24VUC

RB122G-24VUC Interface relay R600 2c/o,A1-A2=24VAC/DC,5-250VAC/10mA-8A



Ogólne informacje

Typ produktu	RB122G-24VUC
Kod zamówieniowy	1SNA645012R2500
Numer EAN	4013614507816
Opis katalogowy	RB122G-24VUC Interface relay R600 2c/o,A1-A2=24VAC/DC,5-250VAC/10mA-8A

Opis	<p>The RB122G-24VUC is a boxed interface relay with screw terminals, which can be seamlessly snap-on mounted onto a DIN Rail. The relay is soldered into device housing, ensuring a high resistance against vibration. This relay operates with a 24 V AC/DC rated control supply voltage and has a 2 c/o (SPDT) output with gold-plated contacts rated at 250 V / 8 A. This 12mm wide boxed interface relay may be used for electrical isolation, amplification and signal matching and enables the switching of high currents on a small footprint. It has an integrated LED, which provides the visual indication of the energization of the relay coil and UL 94-V0 certified device housing, improving safety by providing high levels flame retardation. Jumper bars are available as accessories.</p>
------	--

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	5 sztuka
Kod taryfy celnej	85364900

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC110004C0210_05
Instrukcje i podręczniki	1SVC645000M9000

Wymiary

Szerokość produktu netto	12 mm
Wysokość produktu netto	67.5 mm
Głębokość produktu netto	70 mm
Waga produktu netto	0.04 kg

Dane techniczne

Funkcja	Boxed interface relay R600
Funkcja dodatkowa	Relay with built in LED
Wyjście	2 c/o (SPDT) contacts
Sygnal wyjściowy	5 ... 250VAC / 10mA ... 8A
Znamionowe napięcie sterownicze (U _s)	24 V AC/DC
Typ zacisku	Screw Terminals

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CB	CB_DK-53188-UL
Certyfikat CCC	CCC_2017010303941444
Certyfikat CQC	CQC_2017010303941444
Certyfikat CSA	CSA_254821
Certyfikat cUR	cUR_E352056
Deklaracja zgodności - CCC	CCC_2020980303000254
Deklaracja zgodności UE	1SVD982016-0001
Deklaracja zgodności - UKCA	1SVD982016-1000
Certyfikat EAC	EAC_RU_C-FR.ME77.B.01634
Instrukcje i podręczniki	1SVC645000M9000
Certyfikat LR	LR_16_20068
Dane RoHS	1SVD982016-0001
Certyfikat UR	UR_E352056

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 5 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	73 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	71 mm
Długość opakowania (poziom 1)	80 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.24 kg
EAN opakowania (poziom 1)	3472596450120

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	K
ETIM 4	EC001437 - Switching relay
ETIM 5	EC001437 - Switching relay
ETIM 6	EC001437 - Switching relay
ETIM 7	EC001437 - Switching relay
ETIM 8	EC001437 - Switching relay
eClass	V11.0 : 27371601
UNSPSC	39122331
E-Numer (Finlandia)	2712043
E-Numer (Szwecja)	4001146

Kategorie

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

