

PRODUCT-DETAILS

OBOA2000-24VDC

OBOA2000-24VDC Optocoupler R600 A1-A2=24VDC, 10-230VAC/25 mA-2 A, Triac



Ogólne informacje

Extended Product Type	OBOA2000-24VDC
ID Produktu	1SNA645029R0600
Numer EAN	4013614507960
Opis katalogowy	OBOA2000-24VDC Optocoupler R600 A1-A2=24VDC, 10-230VAC/25 mA-2 A, Triac
Opis	Screw optocoupler OBOA2000-24VDC: 24VDC Rated control supply voltage/ solid-state output rated 10-230VAC, 25 mA up to 2 A with integrated LED

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	5 sztuka
Kod taryfy celnej	85369095

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacje techniczne	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 optocoupler R600
Wyjście	solid-state output
Sygnal wyjściowy	10 ... 230VAC / 25 mA ... 2 A
Znamionowe napięcie sterownicze (U _s)	24 V DC
Typ terminala	Screw Terminals

Normy środowiskowe

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

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CCC	CCC_2017010303938926
Certyfikat CQC	CQC_2017010303941444
Certyfikat CSA	CSA_254821
Certyfikat cUR	cUR_E352056
Declaration of Conformity - CCC	CCC_2020980303000253
Deklaracja zgodności - CE	1SVD982016-0001
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)	3472596450298

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	K
ETIM 4	EC001504 - Optocoupler
ETIM 5	EC001504 - Optocoupler
ETIM 6	EC001504 - Optocoupler
ETIM 7	EC001504 - Optocoupler
eClass	V11.0 : 27371604
UNSPSC	32111705
E-Number (Finland)	2712059
E-Number (Sweden)	4029204

Kategorie

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

