

Opis produktu

## OBOC2000-24VDC

OBOC2000-24VDC optoizolator R600 A1-  
A2=24VDC,4.5-58VDC/ 1 mA-2 A,MOSFET



### Ogólne informacje

Typ produktu	OBOC2000-24VDC
Kod zamówieniowy	1SNA645051R0400
Numer EAN	4013614508066
Opis katalogowy	OBOC2000-24VDC optoizolator R600 A1-A2=24VDC,4.5-58VDC/ 1 mA-2 A,MOSFET
Opis	Screw optocoupler OBOC2000-24VDC: 24VDC Rated control supply voltage/ solid-state output rated 4.5-58VDC, 1 mA up to 2 A with integrated LED

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4013614508066
Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	85369095

### Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja techniczna	2CDC110004C0210_05
Instrukcje i podręczniki	1SVC645000M9000
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201

## Wymiary

Szerokość netto	6 mm
Wysokość netto	67.5 mm
Głębokość / długość netto	70 mm
Masa netto	0.02 kg

## Dane techniczne

Funkcja	Boxed optocoupler R600
Znamionowe napięcie sterownicze (U <sub>s</sub> )	24 V DC
Wyjście	solid-state output
Sygnal wyjściowy	4.5 ... 58VDC / 1 mA ... 2 A
Typ zacisku	Screw Terminals
Normy	CAN/CSA C22.2 No.14 IEC/EN 63000 IEC/EN 60947-5-1 UL 508

## Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Dane RoHS	1SVD982016-0001
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
Deklaracja zgodności - CCC	CCC_2020980303000253
Deklaracja zgodności UE	1SVD982016-0001
Deklaracja zgodności - UKCA	1SVD982016-1000
Certyfikat EAC	EAC_RU_C-FR.ME77.B.01634
Certyfikat LR	LR_16_20068
Certyfikat UR	UR_E352056

## Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	box 10 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	73 mm
Długość opakowania (poziom 1)	80 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	71 mm

Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.23 kg
EAN opakowania (poziom 1)	3472596450519

---

## Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	K
ETIM 7	EC001504 - Optocoupler
ETIM 8	EC001504 - Optocoupler
ETIM 9	EC001504 - Optocoupler
eClass	V11.0 : 27371604
UNSPSC	39122331
E-Numer (Finlandia)	2712062
E-Numer (Szwecja)	4029173

---

## Kategorie

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

