

Produktdetails

# CR-S024VDC1TRI

CR-S024VDC1TRI Steckbarer Optokoppler  
Input= 24 V DC, Output= 2 A/240 V AC Triac



## Allgemeine Informationen

Typ	CR-S024VDC1TRI
Bestellnummer	1SVR405510R3070
EAN	4013614486630
Beschreibung	CR-S024VDC1TRI Steckbarer Optokoppler Input= 24 V DC, Output= 2 A/240 V AC Triac
Langbeschreibung	CR-S024VDC1TRI, steckbares Optokoppler-Modul, Eingang: 24 V DC, Ausgang TRIAC: 2 A / 240 V AC.

## Bestelldaten

EAN	4013614486630
Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85369095

## Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CDC110004C0210_05
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

## Abmessungen

Breite des Produkts	15 mm
Höhe des Produkts	5 mm
Tiefe des Produkts	28 mm
Nettogewicht	0.004 kg

## Technische Daten

Funktion	steckbarer, schlanker Optokoppler CR-S
Bemessungssteuerspeise spannung ( $U_s$ )	24 V DC
Ausgang	TRIAC
Ausgangssignal	240VAC / 2A
Schutzart	IP00
Normen	IEC/EN 61000-6-2 IEC/EN 61000-6-3

## Umwelt

RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
-------------	-------------------------------

## Zertifikate und Deklarationen

cUR Zertifikat	cUR_E244330
Konformitätserklärung - CE	1SVD982057-0000
EAC Zertifikat	EAC_RU_C-DE.ME77.B.00443-19
UR Zertifikat	UR_E244330

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	23.7 mm
Länge Verpackungseinheit 1	7.4 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	300 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.05 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4013614509216

## Klassifizierungen

ETIM 7	EC001504 - Optokoppler
ETIM 8	EC001504 - Optokoppler
ETIM 9	EC001504 - Optokoppler
eClass	V11.0 : 27371604
UNSPSC	32111705

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Elektronische Relais → Interface Relais / Optokoppler

