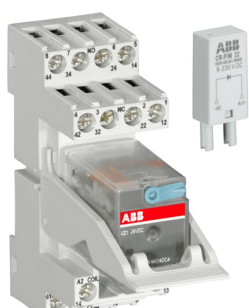


Produktdetails

# CR-M012DC4LDGSS

## CR-M012DC4LDGSS Interface-Relais komplett mit Sockel und Halter 4We, A1-A2=12VDC, Goldkontakte, Diode, LED



### Allgemeine Informationen

Typ	CR-M012DC4LDGSS
Bestellnummer	1SVR405618R4410
EAN	4013614403255
Beschreibung	CR-M012DC4LDGSS Interface-Relais komplett mit Sockel und Halter 4We, A1-A2=12VDC, Goldkontakte, Diode, LED
Langbeschreibung	CR-M012DC4LDGSS Interface-Relais, komplett.

### Bestelldaten

EAN	4013614403255
Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85364900

### Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CDC110004C0210_05
Betriebs- und Montageanleitung	1SVC405650M9000
Betriebs- und	1SVC405600M9000

## Montageanleitung (Teil 2)

CAD Maßzeichnung

2CDC001079B0201

**Abmessungen**

Breite des Produkts	28 mm
Höhe des Produkts	80 mm
Tiefe des Produkts	76 mm
Nettogewicht	0.106 kg

**Technische Daten**

Funktion	steckbares, komplett montiertes Miniatur-Interface-Relais CR-M
Unterfunktion	Relais mit eingebauter LED Relais mit eingebauter LED und vergoldeten Kontakten
Bemessungssteuerspeise- spannung ( $U_s$ )	12 V DC
Ausgang	4 Wechsler
Ausgangssignal	250 V / 6 A
Anschlussart	Schraubklemme
Schutzart	IP40
Normen	IEC/EN 63000 IEC/EN 61810-1 IEC/EN 61984

**Umwelt**

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

**Zertifikate und Deklarationen**

Konformitätserklärung - CE	1SVD982018-0003
LR Zertifikat	LR_05_20002_E5

**Verpackungsinformationen**

Menge	Karton 5 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	92 mm
Länge Verpackungseinheit 1	220 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	65 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.627 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4013614551376

---

## Klassifizierungen

---

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	K
ETIM 7	EC001437 - Schaltrelais
ETIM 8	EC001437 - Schaltrelais
ETIM 9	EC001437 - Schaltrelais
eClass	V11.0 : 27371601
UNSPSC	39122331

---

---

## Kategorien

---

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

