

PRODUCT-DETAILS

CR-P/M 42V

CR-P/M 42V Steckmodul Diode und LED grün, 6-24VDC, A1+, A2-



Allgemeine Informationen

Typ	CR-P/M 42V
Bestellnummer	1SVR405652R1000
EAN	4013614528729

Beschreibung CR-P/M 42V Steckmodul Diode und LED grün, 6-24VDC, A1+, A2-

Langbeschreibung Als Schnittstelle verbinden Interfacerelais die elektronische Steuerungsebene, beispielsweise SPS mit der Ebene der Sensoren/Stellglieder. Hierbei übernehmen sie verschiedene Funktionen: Schalten von Gleich- oder Wechselspannungslasten mit unterschiedlichen ohmschen, induktiven sowie kapazitiven Anteilen, Schalten im Spannungsbereich von einigen mV bis 250 V, Schalten im Stromstärkenbereich von einigen mA bis 16 A, Verstärken schwacher Steuersignale, Potentialtrennung von Steuer- und Lastkreisen sowie die Signalvervielfachung. Die CR-P Reihe verfügt über 9 verschiedene Spulenspannungen mit 1-2 Wechslerkontakte. Zwei Sockelvarianten werden angeboten: Standardsockel und logischer Sockel. Steckbare Funktionsmodule wie Verpolschutz / Freilaufdiode, LED Modul, RC-Glieder, Überspannungsschutz oder Zeitmodule erweitern die Einsatzgebiete der steckbaren Leiterplattenrelais.

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85411000

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	2CDC110004C0210_05
Betriebs- und	2CDC110004C0210_05

Montageanleitung

Abmessungen

Breite des Produkts	13 mm
Höhe des Produkts	24 mm
Tiefe des Produkts	9 mm
Nettogewicht	0.003 kg

Technische Daten

Funktion	Zubehör für Interface Relais CR-M Zubehör für Interface Relais CR-P
Unterfunktion	Steckbares Funktionsmodul für Leiterplatten- und Miniatur-Relaissockel
Unterfunktion 2	Verpolungsschutz Freilaufdiode grüne LED
Ausgang	keine
Ausgangssignal	-
Bemessungssteuerspeise- spannung (U_s)	6 ... 24 V DC

Umwelt

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

Zertifikate und Deklarationen

CSA Zertifikat	CSA_262671_2785566
cURus Zertifikat	cURus508_E244328
Konformitätserklärung - CE	1SVD982020-0001
Konformitätserklärung - UKCA	1SVD982020-1000
EAC Zertifikat	EAC_RU_C-DE.ME77.B.00446-19
Umweltinformationen	1SAA981009-2401
Betriebs- und Montageanleitung	2CDC110004C0210_05
RoHS Information	1SVD982020-0001

Verpackungsinformationen

Menge	Beutel 10 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	130 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	180 mm
Länge Verpackungseinheit 1	9 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.032 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4013614373855

Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	K
ETIM 4	EC002586 - Zubehör für Schaltrelais
ETIM 5	EC002586 - Zubehör für Schaltrelais
ETIM 6	EC002586 - Zubehör für Schaltrelais
ETIM 7	EC002586 - Zubehör für Schaltrelais
ETIM 8	EC002586 - Zubehör/Ersatzteile für Schaltrelais
eClass	V11.0 : 27371692
UNSPSC	39122331
E-Nummer (Finnland)	2712722
E-Nummer (Schweden)	4005382

Kategorien

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

