

PRODUCT-DETAILS

CR-MH1

CR-MH1 Metallhalter für CR-M Sockel



Allgemeine Informationen

Typ	CR-MH1
Bestellnummer	1SVR405659R1100
EAN	4013614528521
Beschreibung	CR-MH1 Metallhalter für CR-M Sockel

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 12 A, Verstärken schwacher Steuersignale, Potentialtrennung von Steuer- und Lastkreisen sowie die Signalvervielfachung. Die CR-M Reihe verfügt über 13 verschiedene Spulenspannungen mit 2-4 Wechslerkontakte. Eine eingebaute Prüftaste für manuelle Betätigung und Verriegelung der Ausgangskontakte, sowie Relaisvarianten mit oder ohne eingebauter LED können ausgewählt werden. Zwei Sockelvarianten werden angeboten: Standardsockel und logischer Sockel. Steckbare Funktionsmodule wie Verpolschutz / Freilaufdiode, RC-Glieder oder Überspannungsschutz erweitern die einsatzgebiete der steckbaren Miniaturrelais.

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	2CDC110004C0210_05
Betriebs- und Montageanleitung	2CDC117005D0203

Abmessungen

Breite des Produkts	23.7 mm
Höhe des Produkts	34.1 mm
Tiefe des Produkts	13.4 mm
Nettogewicht	0.46 g

Technische Daten

Funktion	Zubehör für Interface Relais CR-M
Unterfunktion	Metallhalterung für Miniaturrelaissockel
Ausgang	keine
Ausgangssignal	-

Umwelt

RoHS Status	Folgt der EU Richtlinie 2011/65/EC
-------------	------------------------------------

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	1SVD982020
EAC Zertifikat	EAC_RU_C-DE.ME77.B.00446-19
Umweltinformationen	1SAA981009-2401
Betriebs- und Montageanleitung	2CDC117005D0203
RoHS Information	1SVD981001-4400

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	125 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	170 mm
Länge Verpackungseinheit 1	1 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.005 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4013614379086

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
eClass	V11.0 : 27371692
UNSPSC	39122331

Kategorien

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

