

PRODUCT-DETAILS

CR-PSS

CR-PSS Standardsockel für 1We oder 2We CR-P Relais



Allgemeine Informationen

Typ	CR-PSS
Bestellnummer	1SVR405650R1000
EAN	4013614528590
Beschreibung	CR-PSS Standardsockel für 1We oder 2We CR-P Relais

Langbeschreibung	<p>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.</p>
------------------	---

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85366990

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	2CDC117004D0203
Betriebs- und	1SVC405650M9000

Montageanleitung

Abmessungen

Breite des Produkts	15.5 mm
Höhe des Produkts	42.5 mm
Tiefe des Produkts	75 mm
Nettogewicht	0.038 kg

Technische Daten

Funktion	Zubehör für Interface Relais CR-P
Unterfunktion	Socket für PCB-Relais
Unterfunktion 2	Standardsocket für Leiterplattenrelais 1 We oder 2 We
Ausgang	keine
Ausgangssignal	kein
Anschlussart	Schraubklemmen

Umwelt

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

Zertifikate und Deklarationen

CSA Zertifikat	CSA_262671_2785566
cURus Zertifikat	cURus508_E244328
Konformitätserklärung - CE	1SVD982020
EAC Zertifikat	EAC_RU_C-DE.ME77.B.00446-19
Umweltinformationen	1SAA981009-2401
Betriebs- und Montageanleitung	1SVC405650M9000
RoHS Information	1SVD982020-0001

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	81 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	74 mm
Länge Verpackungseinheit 1	88 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.382 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4013614373084

Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	K
--	---

ETIM 4	EC001456 - Relaissockel
ETIM 5	EC001456 - Relaissockel
ETIM 6	EC001456 - Relaissockel
ETIM 7	EC001456 - Relaissockel
eClass	7.0.27371603
UNSPSC	39122335
E-Nummer (Schweden)	4005317

Kategorien

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

