



Electric Automation
Automation specialists

Artikel-Nr.: CR-P/M82
Code: 1SVR405656R2000

CR-P / M-82 steckbares Modul Varistor, ohne LED,
230VAC

Kaufen von Electric Automation Network



Der CR-P/M 82-plug-in-Modul ist ein steckbares Funktionsmodul für CR-P und CR-M Reihe sockets. Dieses Modul bietet überspannungsschutz. Die Bemessungs-Versorgungsspannung ist 230 V AC.

Bestellen

EAN:	4013614373985
Mindestbestellmenge:	10 Stück
Zolltarifnummer:	85389099

Abmessungen

Produkt Netto-Breite:	13mm
Produkt Netto-Höhe:	24mm
Produkt Netto Tiefe:	9mm
Produkt-Netto-Gewicht:	0.002kg

Container Informationen

Paket Level 1-Einheiten:	10 Stück
Paket Level 1 Breite:	130 mm
Paket Level 1 Höhe:	180 mm
Paket Level 1 Länge:	9 mm

Paket Level 1 Brutto-Gewicht:	0.022 kg
-------------------------------	----------

Technische

Funktion:	Zubehör für interface-relais der CR-M Zubehör für interface-relais der CR-P
Sub-Funktion:	Steckbares Funktionsmodul für pcb-und Miniatur-relais-socket
Sub-Funktion 2:	Überspannungs-Schutz
Ausgabe:	keiner
Ausgangssignal:	keiner
Rated Control Supply Voltage (U _s):	230 V AC

Umwelt

RoHS Status:	Nach der EU-Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und änderung
--------------	---

Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

CSA-Zertifikat:	CSA_262671-2785566
cUR-Zertifikat:	cUR_E244328
Konformitätserklärung - CE:	1SAD938501-0159
EAC Zertifikat:	EAC_RU_C-PL.ME77.B.01873
GOST-Zertifikat:	GOST_POCC_DE.AB76.D02256
RoHS-Informationen:	1SAA981042-4403
UR Zertifikat:	UR_E244328

Klassifikationen

Objekt-Classification Code:	K
E-nummer:	4005395
ETIM 4:	EC002586 - Zubehör für Schalt-relais
ETIM 5:	EC002586 - Zubehör für Schalt-relais
UNSPSC:	43172000
eClass:	7.0 27379208