



Electric Automation
Automation specialists

Artikel-Nr.: CR-M048AC4LG
Code: 1SVR405618R5100

CR-M048AC4LG Pluggable interface relay 4c/o,
A1-A2=48VAC, gold-plated contacts

Kaufen von Electric Automation Network



Die CR-M048AC4LG steckbare interface-relais ist aus der CR-M (Miniatur -) relais-Bereich. Dieses relais arbeitet mit einer 48 V AC Nenn-Versorgungsspannung und hat einen 4 c/o (SPDT) vergoldete Ausgabe mit Kontakten, Nennstrom bei 250 V / 6 A. Das relais hat eine integrierte orange test-Taste für die manuelle betätigung und verriegeln der Ausgangskontakte und eine integrierte LED. Standard-buchsen, Logik, sockel, steckbare Funktionsmodule, - Halter und-marker sind als Zubehör erhältlich

Bestellen

EAN:	4013614498053
Mindestbestellmenge:	10 Stück
Zolltarifnummer:	85364900

Abmessungen

Produkt Netto-Breite:	21.2mm
Produkt Netto-Höhe:	35.6mm
Produkt Netto Tiefe:	27.5mm
Produkt-Netto-Gewicht:	0.033kg

Container Informationen

Paket Level 1-Einheiten:	10 Stück
--------------------------	----------

Paket Level 1 Breite:	114 mm
Paket Level 1 Höhe:	61 mm
Paket Level 1 Länge:	50 mm
Paket Level 1 Brutto-Gewicht:	0,35 kg
Paket Level 1-EAN:	4013614373695

Technische

Funktion:	Steckbare Miniatur-interface-relais CR-M
Sub-Funktion:	Relais mit eingebauter LED und vergoldeten Kontakten
Ausgabe:	4 c/o (SPDT) Kontakte
Ausgangssignal:	250 V / 6 A
Rated Control Supply Voltage (U _s):	48 V AC

Umwelt

RoHS Status:	Nach der EU-Richtlinie 2011/65/EG
--------------	-----------------------------------

Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

CCC-Zertifikat:	CCC_2014010303720193
CSA-Zertifikat:	CSA_2735700
cUR-Zertifikat:	cUR_E244330
Konformitätserklärung - CE:	1SAD938501-0159
EAC Zertifikat:	EAC_RU_C-PL.ME77.B.01873
GOST-Zertifikat:	GOST_POCC_DE.AB76.D02256
LR-Zertifikat:	LR_05_20002_E3
RMRS-Zertifikat:	RMRS_12.04008.250
RoHS-Informationen:	1SAA981040-4404
UR Zertifikat:	UR_E244330
VDE-Zertifikat:	VDE_40040327

Klassifikationen

Objekt-Classification Code:	K
ETIM 4:	EC001437 - Schalt-relais
ETIM 5:	EC001437 - Schalt-relais
UNSPSC:	39121500
eClass:	7.0 27371601