



Electric Automation
Automation specialists

Artikel-Nr.: CM-KRN
Code: 1SVR450089R0000

CM-KRN Kontaktschutzrelais 2c / o,
0.05-30s, 24VAC

Kaufen von Electric Automation Network



Das CM-KRN Relais wird von der CM Kontakt-Schutzrelais-Bereich. Dieser Schutzrelais arbeitet mit einer Nenn-Versorgungsspannung von 24 V AC, 2 c/a (Wechsler) Ausgang mit Kontakten, Nennstrom bei 250 V / 4 A und arbeitet nach dem Arbeitsstromprinzip. Es fungiert als zwei-Stufen-Schalter und schützt und verringert die Belastung von sensiblen Kontrolle von Kontakten. Es kann verwendet werden, mit oder ohne Verriegelung Funktion. Die bounce-Zeit der Steuerkontakte kann umgangen werden, indem der verstellbare response delay time (von 0,05-30 s). Einen plombierbaren Klarsichtabdeckung zum Schutz vor unbefugten Änderungen, die als Zubehör erhältlich ist.

Bestellen

EAN:	4013614347306
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85364190

Abmessungen

Produkt Netto-Breite:	45mm
Produkt Netto-Höhe:	78mm
Produkt Netto Tiefe:	100mm
Produkt-Netto-Gewicht:	0.272kg

Container Informationen

Paket Level 1-Einheiten:	1 Stück
Paket Level 1 Breite:	81 mm
Paket Level 1 Höhe:	106 mm
Paket Level 1 Länge:	46 mm
Paket Level 1 Brutto-Gewicht:	0.298 kg

Technische

Funktion:	Kontakt-Schutz
Rated Control Supply Voltage (U _s):	24 V AC
Ausgabe:	2 c/o (SPDT) Kontakte
Zeit-Bereich:	Von 0,05-30 s Einschaltverzögerung
Terminal-Typ:	Schraubklemmen

Umwelt

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

Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

cUL-Zertifikat:	cUL508_E140448
Konformitätserklärung - CE:	1SAD938501-0140
EAC Zertifikat:	EAC_RU_C-DE.ME77.B.01825
GL Zertifikat:	GL_96663-95HH
RMRS-Zertifikat:	RMRS_12.04009.250
RoHS-Informationen:	1SAA981035-4402
UL-Zertifikat:	UL508_E140448

Klassifikationen

Objekt-Classification Code:	B
ETIM 4:	EC002498 - Zubehör für low-voltage-switch-Technologie
ETIM 5:	EC002498 - Zubehör für low-voltage-switch-Technologie
UNSPSC:	39121500
eClass:	7.0 27379201