



**Electric Automation**  
Automation specialists

Artikel-Nr.: CL-LSR.12AC2  
Code: 1SVR440713R0100

CL-LSR.12AC2 Logikrelais 100-240VAC,  
8E / 4O, Relais

Kaufen von Electric Automation Network



Die CL-LSR.12AC2 ist ein Logik-relais aus dem CL-Bereich. Es hat 8 digitale Eingänge und 4 relais Ausgänge. Die Logik relais arbeitet mit einer Eingangsspannung von 100-240 V AC und verfügt über ein onboard-display und eine Tastatur. 128 Strompfade bei 3 Kontakten in Reihe plus 1 Spule, programmiert werden. Die folgenden Funktionen stehen zur Verfügung: 16 frei editierbare Texte anzeigen, 16-Multifunktions-Zeitrelais, 4 Betriebs-Stunden-Zähler, 16 analogwertvergleicher und Schwellwert-Schalter

## Bestellen

EAN:	4013614389580
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85371091

## Container Informationen

Paket Level 1-Einheiten:	1 Stück
Paket Level 1 Breite:	78 mm
Paket Level 1 Höhe:	67 mm
Paket Level 1 Länge:	94 mm
Paket Level 1 Brutto-Gewicht:	0.238 kg

## Abmessungen

Produkt Netto-Breite:	71.5mm
Produkt Netto Tiefe:	58mm
Produkt Netto-Höhe:	90mm
Produkt-Netto-Gewicht:	0.2kg

## Technische

Funktion:	Logik-relais stand-alone
Sub-Funktion:	Nicht erweiterbar
Anzahl der Digitalen ein - /Ausgänge:	8 Digitale Eingänge / 4 Relais-Ausgänge
Bemessungs-Spannung:	100 ... 240 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_1875990
Konformitätserklärung - CE:	1SAD938500-0230
GL Zertifikat:	GL_44543-07HH
GOST-Zertifikat:	GOST_0197271
LR-Zertifikat:	LR_07_20020
RoHS-Informationen:	1SAA981046-4401
UL-Zertifikat:	UL_E179811

## Klassifikationen

Objekt-Classification Code:	K
ETIM 4:	EC001417 - Logik-Modul
ETIM 5:	EC001417 - Logik-Modul
eClass:	7.0 27242216
UNSPSC:	39121500