



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: Borna relé CR-S024
Codice: 1SVR405541R3110

CR-S024VADC1CRS Interface relay cpl. 1c/o, A1-
A2=24VAC/DC, Output=6A/250VAC

Acquista da Electric Automation Network



CR-S024VADC1CRS Interfaccia relè cpl. 1c/o, A1-A2=24VAC/DC, Uscita=6A/250VAC
morsetti a vite

Ordinazione

EAN:	4013614499289
Quantità Di Ordine Minimo:	10 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85364900

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	6.3mm
Netto Del Prodotto Altezza:	76.4mm
Netto Del Prodotto Profondità:	88.5mm
Peso Netto Del Prodotto:	0.03kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	10 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	93 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	81 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	66 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0,32 kg

Pacchetto di Livello 1 EAN:	4013614486654
-----------------------------	---------------

Tecnico

Funzione:	Completamente assemblato interfaccia relè CR-S
Sub-Funzione:	Relè con contatti standard
Output:	1 c/o (SPDT) contatti
Segnale In Uscita:	250 V / 6
Nominale Di Controllo Tensione Di Alimentazione (U _s):	24 V AC/DC
Tipo Di Terminale:	Morsetti A Vite

Ambientale

Temperatura Dell'Aria:	Funzionamento -40 ... +70 °C Di Stoccaggio Da 0 ... +40 °C
RoHS Status:	Seguente Direttiva europea 2011/65/CE

Tecnico UL/CSA

Collegamento Capacità di UL/CSA:	Flessibile 14 AWG Rigida 14 AWG
Coppia di serraggio UL/CSA:	4.42 in·lb

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

CSA Certificato:	CSA_262671-2785865
cUR Certificato:	cUR_E244330 cUR_E244328
Dichiarazione di Conformità CE:	1SAD938500-0218
EAC Certificato:	EAC_RU_C-PL.ME77.B.01873
RoHS Informazioni:	1SAA981068-4401
UR Certificato:	UR_E244330 UR_E244328

Classificazioni

Oggetto: Codice Di Classificazione:	K
ETIM 4:	EC001437 di Commutazione a relè
ETIM 5:	EC001437 di Commutazione a relè
eClass:	7.0 27371601