



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: Módulo relé CR-S01
Codice: 1SVR405501R2010

CR-S012VDC1R Interface relay 1c/o, A1-
A2=12VDC, Output=6A/250VAC

Acquista da Electric Automation Network



CR-S012VDC1R Interfaccia relè 1c/o, A1-A2=12VDC, Uscita=6A/250VAC

Ordinazione

EAN:	4013614499104
Quantità Di Ordine Minimo:	10 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85364900

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	5mm
Netto Del Prodotto Altezza:	15mm
Netto Del Prodotto Profondità:	28mm
Peso Netto Del Prodotto:	0.005kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	10 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	300 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	23.7 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	7.4 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0.06 kg

Pacchetto di Livello 1 EAN:	4013614486432
-----------------------------	---------------

Tecnico

Funzione:	Pluggable slim 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):	12 V DC

Ambientale

Temperatura Dell'Aria:	Funzionamento -40 ... +85 °C Di Stoccaggio Da 0 ... +40 °C
RoHS Status:	Seguente Direttiva europea 2011/65/CE

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

CQC Certificato:	CQC_14002108002
CSA Certificato:	CSA_262671-2785865
cUR Certificato:	cUR_E244330
Dichiarazione di Conformità CE:	1SAD938500-0218
EAC Certificato:	EAC_RU_C-PL.ME77.B.01873
RoHS Informazioni:	1SAA981068-4401
UR Certificato:	UR_E244330
VDE Certificato:	VDE_40039479

Classificazioni

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