



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: Base CR-S220/240VA
Codice: 1SVR405521R7100

CR-S220/240VADC1SS Socket 1c/o, A1-A2=220-240VAC/
DC, 250VAC

Acquista da Electric Automation Network



CR-S220/240VADC1SS Presa 1c/o, A1-A2=220-240VAC/DC, 250VAC morsetti a vite
Ordinazione

EAN:	4013614499265
Quantità Di Ordine Minimo:	10 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85369010

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	6.3mm
Netto Del Prodotto Altezza:	76.4mm
Netto Del Prodotto Profondità:	88.5mm
Peso Netto Del Prodotto:	0.025kg

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:	0,26 kg

Pacchetto di Livello 1 EAN:	4013614486395
-----------------------------	---------------

Tecnico

Funzione:	Accessorio per l'interfaccia relè CR-S
Sub-Funzione:	Presa
Nominale Di Controllo Tensione Di Alimentazione (U _s):	220 ... 240 V AC/DC
Tipo Di Terminale:	Morsetti A Vite

Ambientale

Temperatura Dell'Aria:	Funzionamento -40 ... +55 °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_262671-2785566
cUR Certificato:	cUR_E244328
Dichiarazione di Conformità CE:	1SAD938500-0218
EAC Certificato:	EAC_RU_C-PL.ME77.B.01873
RoHS Informazioni:	1SAA981068-4401
UR Certificato:	UR_E244328
VDE Certificato:	VDE_40039479

Classificazioni

Oggetto: Codice Di Classificazione:	K
ETIM 4:	EC001456 - Relay socket
ETIM 5:	EC001456 - Relay socket
eClass:	7.0 27371603