

PRODUCT-DETAILS

## CR-S220/240VADC1SS

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



### Información General

Tipo de producto extendido	CR-S220/240VADC1SS
Código de producto	1SVR405521R7100
EAN	4013614499265
Descripción corta	CR-S220/240VADC1SS Socket 1c/o, A1-A2=220-240VAC/DC, 250VAC
Descripción larga	CR-S220/240VADC1SS Socket 1c/o, A1-A2=220-240VAC/DC, 250VAC screw terminals

### Clasificación

Cantidad mínima de pedido	10 piece
Código arancelario	85369010

### Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	2CDC110004C0210_05
Instrucciones y manuales	1SVC405650M9010

### Dimensiones

Ancho del product	6.3 mm
Alto del producto	76.4 mm

Largo del product	88.5 mm
Peso del product	0.025 kg

## Technical

Function	Accessory for interface relays CR-S
Sub-Function	Socket
Rated Control Supply Voltage (U <sub>s</sub> )	220 ... 240 V AC/DC
Terminal Type	Screw Terminals

## Ambiente

Temperatura ambiente	Funcionamiento -40 ... +55 °C Almacenamiento 0 ... +40 °C
RoHS Status	Following EU Directive 2011/65/EU

## Technical UL/CSA

Connecting Capacity UL/CSA	Flexible 14 AWG Rigid 14 AWG
Tightening Torque UL/CSA	4.42 in·lb

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

CSA Certificate	CSA_262671_2785566
cURus Certificate	cURus508_E244328
Declaración de conformidad - CE	1SVD982017-0001
Declaration of Conformity - UKCA	1SVD982017-1000
EAC Certificate	EAC_RU_C-DE.ME77.B.00443-19
Environmental Information	1SAA981009-2403
Instrucciones y manuales	1SVC405650M9010
RoHS Information	1SVD982017-0001
VDE Certificate	VDE_40039479

## Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	box 10 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	93 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	81 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	66 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	0.26 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	4013614486395

## Clasificaciones

Object Classification Code	K
ETIM 4	EC001456 - Relay socket
ETIM 5	EC001456 - Relay socket

ETIM 6	EC001456 - Relay socket
ETIM 7	EC001456 - Relay socket
eClass	V11.0 : 27371603
UNSPSC	39122335
E-Number (Finland)	2712368
E-Number (Sweden)	4001398

---

## Categorías

---

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Relés electrónicos → Relés de interface

