

PRODUCT-DETAILS

# CR-M2LS

## CR-M2LS Logical socket for 2c/o CR-M relay



### Información General

Tipo de producto extendido	CR-M2LS
Código de producto	1SVR405651R1100
EAN	4013614528620
Descripción corta	CR-M2LS Logical socket for 2c/o CR-M relay
Descripción larga	The CR-M2LS socket is from the CR-M (miniature) relay range. The logical socket is suitable for CR-M relays with 2 c/o (SPDT) output contacts. The socket has screw connection terminals. Pluggable function modules, holder and marker are available as accessories.

### Clasificación

EAN	4013614528620
Cantidad mínima de pedido	10 piece
Código arancelario	85366990

### Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	2CDC110004C0210_05
Instrucciones y manuales	1SVC405650M9000

Dibujo dimensional CAD

2CDC001079B0201

## Dimensiones

Ancho del product	27 mm
Alto del producto	61 mm
Largo del product	82 mm
Peso del product	0.055 kg

## Technical

Función	Accessory for interface relays CR-M
Subfunción	Socket for miniature relays
Subfunción 2	Logical socket for miniature relay 2 c/o
Tensión nominal de operación	250 V
Salida	none
Tipo de terminal	Screw Terminals
Corriente nominal de funcionamiento AC-12 (I <sub>e</sub> )	(230 V) 7 A
Tensión nominal de aislamiento (U <sub>i</sub> )	3 V
Posición de montaje	1
Normas	CAN/CSA C22.2 No.14 IEC/EN 63000 IEC/EN 61984 UL 508

## Technical UL/CSA

Capacidad de conexión del circuito principal UL/CSA	Flexible with Ferrule 2x 20-16 AWG Rigid 2x 20-14 AWG Stranded 2 x 20-14 AWG
Inflamabilidad según UL94	V-0

## Ambiente

Temperatura ambiente	Funcionamiento -40 ... +70 °C Almacenamiento -40 ... +70 °C
Altitud máxima de funcionamiento permisible	2000 m

## Material Compliance

Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108467A5658
Declaración REACH	No declaration needed
Información sobre RoHS	1SVD982020-0001
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU

---

## Circular Value

---

Información medioambiental	1SAC200048H0009
----------------------------	-----------------

---



---

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

---

Certificado CSA	CSA_262671_2785566
Certificado de cURus	cURus508_E244328
Declaración de conformidad - CE	1SVD982020-0001
Declaración de conformidad - UKCA	1SVD982020-1000
Certificado EAC	EAC_RU_C-DE.ME77.B.00446-19

---



---

## Información de Embalaje

---

Embalaje Nivel 1 Unidades	box 10 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	141 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	78 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	95 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	0.552 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	4013614373756

---



---

## Clasificaciones

---

Código de clasificación de objetos	K
ETIM 7	EC001456 - Relay socket
ETIM 8	EC001456 - Relay socket
ETIM 9	EC001456 - Relay socket
Clase electrónica	V11.0 : 27371603
UNSPSC	39122335
Número E (Finlandia)	2712712
Número E (Suecia)	4005371

---



---

## Categorías

---

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

