

PRODUCT-DETAILS

CR-M2SS

CR-M2SS Standard socket for 2c/o CR-M relay



Información General

Tipo de producto extendido	CR-M2SS
Código de producto	1SVR405651R1000
EAN	4013614528613
Descripción corta	CR-M2SS Standard socket for 2c/o CR-M relay
Descripción larga	The CR-M2SS socket is from the CR-M (miniature) relay range. The standard 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	4013614528613
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	42.5 mm
Largo del product	82 mm
Peso del product	0.066 kg

Technical

Función	Accessory for interface relays CR-M
Subfunción	Socket for miniature relays
Subfunción 2	Standard 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 _e)	(230 V) 7 A
Tensión nominal de aislamiento (U _i)	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	0.662 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	4013614373787

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)	2712713
Número E (Suecia)	4005370

Categorías

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

Productos y Sistemas de Media Tensión → Servicios → Repuestos → Parts → All Spare Parts (Relays-SWG-CB)

