

PRODUCT-DETAILS

## CR-P/M 62

### CR-P/M 62 Pluggable module LED red, 6-24VAC/DC



#### Información General

Tipo de producto extendido	CR-P/M 62
Código de producto	1SVR405654R0000
EAN	4013614528781
Descripción corta	CR-P/M 62 Pluggable module LED red, 6-24VAC/DC
Descripción larga	The CP-P/M 62 plug-in module is a pluggable function module for sockets of the CR-P and CR-M range. This module provides a diode and a red LED indication. The rated control supply voltage is 6-24 V AC / DC.

#### Clasificación

EAN	4013614528781
Cantidad mínima de pedido	10 piece
Código arancelario	85480090

#### Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	2CDC110004C0210_05
Instrucciones y manuales	2CDC110004C0210_05
Dibujo dimensional CAD	2CDC001079B0201

## Dimensiones

Ancho del product	13 mm
Alto del producto	24 mm
Largo del product	9 mm
Peso del product	0.003 kg

## Technical

Función	Accessory for interface relays CR-M Accessory for interface relays CR-P
Subfunción	Pluggable function module for pcb and miniature relay sockets
Subfunción 2	red LED
Tensión nominal de alimentación de control (U <sub>s</sub> )	6 ... 24 V AC/DC
Salida	none
Señal de salida	none
Normas	CAN/CSA C22.2 No.14 IEC/EN 63000 IEC/EN 61984 UL 508

## Ambiente

Información sobre RoHS	1SVD982020-0001
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU

## 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	bag 10 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	130 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	9 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	180 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	0.032 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	4013614373886

## Clasificaciones

Código de clasificación de objetos	K
ETIM 7	EC002586 - Accessories for switching relay
ETIM 8	EC002586 - Accessories/spare parts for switching relay
ETIM 9	EC002586 - Accessories/spare parts for switching relay

Clase electrónica	V11.0 : 27371692
UNSPSC	39122331
Número E (Finlandia)	2712725
Número E (Suecia)	4005385

---

## Categorías

---

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

