

PRODUCT-DETAILS

# Sentry SSR10M

## Sentry SSR10M Safety relay



### Información General

Tipo de producto extendido	Sentry SSR10M
Código de producto	2TLA010050R0100
EAN	7350024483291
Descripción corta	Sentry SSR10M Safety relay
Descripción larga	Safety relay with relay outputs 3NO+1NC, 85-265 VAC/120-375 VDC supply voltage and screw terminals. For monitoring of safety devices with contacts, 2 equivalent channels. Manual or automatic reset selectable by switch on front.

### Clasificación

Cantidad mínima de pedido	1 piece
Código arancelario	85364900

### Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	2TLC010037L0201
Instrucciones y manuales	2TLC010064M0201
Dimension Diagram	2TLC010001U0201
Wiring Diagram	2TLC010008T0001
Marketing Video	2TLC010019N0201 2TLC010018N0201

## Dimensiones

Largo del product	120 mm
Alto del producto	120 mm
Ancho del product	22.5 mm
Peso del product	0.214 kg

## Technical

Grado de protección	IP20
Number of Outputs	Failsafe (Relay) 4
Performance Level (PL)	Up to e
Rated Control Supply Voltage (U <sub>s</sub> )	120 ... 375 V DC 85 ... 265 V AC

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

CCC Certificate	2020980303000244
CQC Certificate	CQC2017010303977544
cUL Certificate	2TLC010006D0201
cULus Certificate	2TLC010007D0201
Declaration of Conformity - CCC	2020980303000244
Declaración de conformidad - CE	2TLC010010D0201
Instrucciones y manuales	2TLC010064M0201
KC Certificate	2TLC010048D0201
RoHS Information	2TLC010010D0201
TÜV Certificate	2TLC010008D0201

## Clasificaciones

Object Classification Code	K
ETIM 4	EC001449 - Device for monitoring of safety-related circuits
ETIM 7	EC001449 - Device for monitoring of safety-related circuits
eClass	V11.0 : 27371819
E-Number (Finland)	2712523
E-Number (Sweden)	3860820

## Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Dispositivos de seguridad → Relés de seguridad → Single Function Safety Relays

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Relés electrónicos → Relés de seguridad → Single Function Safety Relays

