



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referencia: Módulo relé CR-S04  
Código: 1SVR405501R4010

Módulo relé CR-S048VDC1R

[Comprar en Electric Automation Network](#)



CR-S048VDC1R de Interfaz de relé 1c/s, A1-A2= - 48VDC, Salida=6A/250VAC

El pedido

EAN:	4013614499142
Cantidad De Orden Mínima:	10 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85364900

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	5mm
Neto Del Producto De La Altura:	15mm
Producto De La Profundidad De La Red:	28mm
Peso Neto Del Producto:	0.005kg

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	10 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	300 mm
Paquete De Nivel 1 Altura:	23.7 mm
Paquete De Nivel 1 Longitud:	7.4 mm
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0.06 kg

Paquete de Nivel 1 EAN:	4013614486470
-------------------------	---------------

## Técnica

Función:	Conectable slim de interfaz de relé CR-S
Sub-Función:	Relé con contactos estándar
Salida:	1 c/s de dos vías (SPDT) contacto
Señal De Salida:	250 V / 6 A
Clasificados De Control De La Tensión De Alimentación (U <sub>s</sub> ):	48 V DC

## Ambiental

Temperatura Del Aire Ambiente:	Operación -40 ... +85 °C Almacenamiento 0 ... +40 °C
RoHS Estado:	Siguientes de la UE de la Directiva 2011/65/CE

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

CQC Certificado:	CQC_14002108002
CSA Certificado:	CSA_262671-2785865
cUR Certificado:	cUR_E244330
Declaración de Conformidad - CE:	1SAD938500-0218
EAC Certificado:	EAC_RU_C-PL.ME77.B.01873
RoHS Información:	1SAA981068-4401
UR Certificado:	UR_E244330
El Certificado VDE:	VDE_40039479

## Clasificaciones

Objeto Código De Clasificación:	K
ETIM 4:	EC001437 de Conmutación de relé
ETIM 5:	EC001437 de Conmutación de relé
eClass:	7.0 27371601