

PRODUCT-DETAILS

CR-S024VADC1CRS

CR-S024VADC1CRS Interface relay cpl. 1c/o, A1-A2=24VAC/DC, Output=6A/250VAC



Información General

Tipo de producto extendido	CR-S024VADC1CRS
Código de producto	1SVR405541R3110
EAN	4013614499289
Descripción corta	CR-S024VADC1CRS Interface relay cpl. 1c/o, A1-A2=24VAC/DC, Output=6A/250VAC
Descripción larga	CR-S024VADC1CRS Interface relay cpl. 1c/o, A1-A2=24VAC/DC, Output=6A/250VAC screw terminals

Clasificación

EAN	4013614499289
Cantidad mínima de pedido	10 piece
Código arancelario	85364900

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	2CDC110004C0210_05
Instrucciones y manuales	2CDC117022D0201
Dibujo dimensional CAD	2CDC001079B0201

Dimensiones

Ancho del product	6.3 mm
Alto del producto	76.4 mm
Largo del product	88.5 mm
Peso del product	0.03 kg

Technical

Función	Fully assembled interface relay CR-S
Subfunción	Relay with standard contacts
Tensión nominal de alimentación de control (U _s)	24 V AC/DC
Salida	1 c/o (SPDT) contact
Señal de salida	250 V / 6 A
Tipo de terminal	Screw Terminals
Corriente nominal de funcionamiento AC-12 (I _e)	(230 V) 6 A
Corriente nominal de funcionamiento DC-12 (I _e)	(24 V) 6 A
Corriente nominal de funcionamiento DC-13 (I _e)	(24 V) 1 A
Grado de protección	Terminals IP20
Capacidad de conexión	Flexible 2.5 mm ² Rigid 2.5 mm ²
Par de apriete	0.5 N·m
Longitud de pelado del cable	7 mm
Montaje en contactores	TH35-7.5 (35 x 7.5 mm Mounting Rail) acc. to IEC 60715
Normas	CAN/CSA C22.2 No.14 IEC/EN 63000 IEC/EN 61810-1 IEC/EN 61984 UL 508

Technical UL/CSA

Capacidad de conexión UL/CSA	Flexible 14 AWG Rigid 14 AWG
Par de apriete UL/CSA	4.42 in·lb

Ambiente

Temperatura ambiente	Funcionamiento -40 ... +70 °C Almacenamiento 0 ... +40 °C
Declaración REACH	No declaration needed
Información sobre RoHS	15VD982017-0001
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Certificado CSA	CSA_262671-2785865
Certificado de cURus	cURus508_E244328
Declaración de conformidad - CE	1SVD982017-0001
Declaración de conformidad - UKCA	1SVD982017-1000
Certificado EAC	EAC_RU_C-DE.ME77.B.00443-19

Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	box 10 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	93 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	66 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	81 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	0.32 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	4013614486654

Clasificaciones

Código de clasificación de objetos	K
ETIM 7	EC001437 - Switching relay
ETIM 8	EC001437 - Switching relay
ETIM 9	EC001437 - Switching relay
Clase electrónica	V11.0 : 27371601
UNSPSC	39122331
Número E (Finlandia)	2712370
Número E (Suecia)	4001400

Where Used (as part of "kit")

Identifier	Description	Type
3BHB051245R0001		Kit

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)

