

PRODUCT-DETAILS

# CR-S024VADC1CRGZ

CR-S024VADC1CRGZ Interface relay cpl. 1c/o,  
A1-A2=24VAC/DC, Output=6A/250VAC



## Informations générales

Extension du type de produit	CR-S024VADC1CRGZ
Code de produit	1SVR405541R3220
EAN	4013614499319
Description courte	CR-S024VADC1CRGZ Interface relay cpl. 1c/o, A1-A2=24VAC/DC, Output=6A/250VAC
Description longue	CR-S024VADC1CRGZ Interface relay cpl. 1c/o, A1-A2=24VAC/DC, Output=6A/250VAC gold-plated contacts, spring terminals

## Commande

EAN	4013614499319
Quantité minimum	10 pièce
Code douanier	85364900

## Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	2CDC110004C0210_05
Instructions et manuels	2CDC117022D0201
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201

---

## Dimensions

Produit Largeur Net	6.2 mm
Produit Hauteur Net	76.6 mm
Produit Longueur Net	94.7 mm
Poids net	0.03 kg

---

## Technique

Fonction	Fully assembled interface relay CR-S
Sub-Function	Relay with gold-plated contacts
Rated Control Supply Voltage ( $U_g$ )	24 V AC/DC
Sortie	1 c/o (SPDT) contact
Output Signal	250 V / 6 A
Type de borne	Spring Terminals
Rated Operational Current AC-12 ( $I_{\theta}$ )	(230 V) 6 A
Rated Operational Current DC-12 ( $I_{\theta}$ )	(24 V) 6 A
Courant assignée d'emploi DC-13 ( $I_{\theta}$ )	(24 V) 1 A
Indice de protection	Terminals IP20
Connecting Capacity	Flexible 2.5 mm <sup>2</sup> Rigid 2.5 mm <sup>2</sup>
Couple de serrage	0.5 N·m
Wire Stripping Length	7 mm
Montage sur rail DIN	TH35-7.5 (35 x 7.5 mm Mounting Rail) acc. to IEC 60715
Normes et standards	CAN/CSA C22.2 No.14 IEC/EN 63000 IEC/EN 61810-1 IEC/EN 61984 UL 508

---

## Technique UL/CSA

Connecting Capacity UL/CSA	Flexible 14 AWG Rigid 14 AWG
Tightening Torque UL/CSA	4.42 in·lb

---

## Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -40 ... +70 °C Storage 0 ... +40 °C
Informations RoHS	1SVD982017-0001
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU

---

**Certificats et Déclarations (Numéro de document)**


---

Certificat CSA	CSA_262671-2785865
cURus Certificate	cURus508_E244328
Déclaration de Conformité - CE	1SVD982017-0001
Declaration of Conformity - UKCA	1SVD982017-1000
EAC Certificate	EAC_RU_C-DE.ME77.B.00443-19

---



---

**Emballage**


---

Emballage Niveau 1 Unités	box 10 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	93 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	66 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	81 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.32 kg
Emballage Niveau 1 EAN	4013614486685

---



---

**Classifications**


---

Code de classification d'objet	K
ETIM 7	EC001437 - Switching relay
ETIM 8	EC001437 - Switching relay
ETIM 9	EC001437 - Switching relay
eClass	V11.0 : 27371601
UNSPSC	39122331
E-Number (Finland)	2712373
E-Number (Sweden)	4001403

---



---

**Catégories**


---

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Relais électroniques → Relais et optocoupleurs d'interface

