



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: Módulo relé CR-S01  
Code: 1SVR405501R2010

CR-S012VDC1R Interface relay 1c/o, A1-  
A2=12VDC, Output=6A/250VAC

Achat de Electric Automation Network



CR-S012VDC1R relais Interface 1c/s, A1-A2=12 v cc, Sortie=6A/250VAC

La commande

EAN:	4013614499104
Quantité D'Ordre Minimum:	10 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85364900

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	5mm
Le Produit Net De La Hauteur:	15mm
Le Produit Net De La Profondeur:	28mm
Produit Poids Net:	0.005kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	10 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	300 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	23.7 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	7.4 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.06 kg

Paquet Niveau 1 EAN:	4013614486432
----------------------	---------------

## Technique

Fonction:	Enfichables relais interface étroit CR-S
Sous-Fonction:	Relais avec des contacts standard
Sortie:	1 c/s (SPDT) contact
Signal De Sortie:	250 V / 6 A
Nominale De La Tension D'Alimentation (U <sub>s</sub> ):	12 V DC

## De l'environnement

Température De L'Air Ambient:	Fonctionnement -40 ... +85 °C Stockage 0 ... +40 °C
RoHS Status:	Suite à la Directive européenne 2011/65/CE

## Les certificats et les Déclarations (Numéro de Document de l')

CQC Certificat:	CQC_14002108002
CSA Certificat:	CSA_262671-2785865
cUR Certificat:	cUR_E244330
Déclaration de Conformité CE:	1SAD938500-0218
EAC Certificat:	EAC_RU_C-PL.ME77.B.01873
La Directive RoHS De L'Information:	1SAA981068-4401
UR Certificat:	UR_E244330
VDE Certificat:	VDE_40039479

## Les Classifications

Objet Code De Classification:	K
ETIM 4:	EC001437 - relais de Commutation
ETIM 5:	EC001437 - relais de Commutation
eClass:	7.0 27371601