



Electric Automation
Automation specialists

Référence: CM-KRN

Code: 1SVR450090R0000

CM-KRN protection des contacts relais
2c / o, w / o retard, 110-130VAC

Achat de Electric Automation Network



Le CM-KRN relais est de la CM protection contre les contacts de relais de gamme. Ce relais de protection fonctionne avec une puissance de contrôle de la tension d'alimentation de 110 à 130 V AC, a 2 c/s (SPDT) de sortie avec contacts évalué à 250 V / 4 A et fonctionne selon les principe du circuit. Il agit comme interrupteur à deux positions, et protège et réduit la charge de contrôle sensible de contacts. Il peut être utilisé avec ou sans verrouillage de fonction. Un récipient à fermeture couvercle transparent pour la protection contre les modifications non autorisées est disponible comme accessoire.

La commande

EAN:	4013614347313
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85364900

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	45mm
Le Produit Net De La Hauteur:	78mm
Le Produit Net De La Profondeur:	100mm
Produit Poids Net:	0.272kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	81 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	106 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	46 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.298 kg

Technique

Fonction:	Protection contre les contacts
Nominale De La Tension D'Alimentation (U _s):	110 ... 130 V CA
Sortie:	2 c/s (SPDT) contacts
Type De Terminal:	Bornes À Vis

De l'environnement

RoHS Status:	Suite à la Directive européenne 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et modification
--------------	---

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

cUL Certificat:	cUL508_E140448
Déclaration de Conformité CE:	1SAD938501-0140
EAC Certificat:	EAC_RU_C-DE.ME77.B.01825
GL Certificat:	GL_96663-95HH
RMRS Certificat:	RMRS_12.04009.250
La Directive RoHS De L'Information:	1SAA981035-4402
Certificat UL:	UL508_E140448

Les Classifications

Objet Code De Classification:	B
ETIM 4:	EC002498 - Accessoires de basse tension, la technologie de commutateur
ETIM 5:	EC002498 - Accessoires de basse tension, la technologie de commutateur
UNSPSC:	39121500
eClass:	7.0 27379201