



Electric Automation
Automation specialists

Référence: CM-MSE
Code: 1SVR550800R9300

CM-MSE thermistance Relais de protection
moteur 1n / o, 110-130VAC

Achat de Electric Automation Network



Le CM-MSE relais est de la CM de thermistances relais de protection de moteur de la gamme. Ce relais fonctionne avec une puissance de contrôle de la tension d'alimentation de 110 à 130 V AC et a 1 n/o contact de sortie nominale 250 V / 4 A. Il dispose d'un circuit de capteur pour la surveillance de capteurs de température PTC ou des bilames. Ce relais propose une remise à zéro automatique et fonctionne selon le principe du circuit fermé. Un récipient à fermeture couvercle transparent pour la protection contre les modifications non autorisées est disponible comme accessoire

La commande

EAN:	4013614348778
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85364900

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	22.5mm
Le Produit Net De La Hauteur:	78mm
Le Produit Net De La Profondeur:	78.5mm
Produit Poids Net:	0.104kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
-------------------------	---------

Paquet Niveau 1 Largeur:	24 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	83 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	25 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.116 kg

Technique

Fonction:	1 circuit de capteur Remise à zéro automatique
Nominale De La Tension D'Alimentation (U _s):	110 ... 130 V CA
Sortie:	1 n/o contact
Type De Terminal:	Bornes À Vis
Normes:	EN/CEI 60255-6

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')

CB Certificat:	CB_DK-8880
CCC Certificat:	CCC_2013010303605960
cUL Certificat:	cUL508_E140448
Déclaration de Conformité CE:	1SAD938500-0138
EAC Certificat:	EAC_RU_C-BG.ME77.B.00507
RMRS Certificat:	RMRS_12.04009.250
La Directive RoHS De L'Information:	1SAA981033-4401
Certificat UL:	UL508_E140448

Les Classifications

Objet Code De Classification:	B
E-nummer:	3860212
ETIM 4:	EC001446 - relais de surveillance de Température
ETIM 5:	EC001446 - relais de surveillance de Température
UNSPSC:	39120000
eClass:	7.0 27371810