



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: CM-IWN.1S  
Code: 1SVR750660R0200

surveillance CM-IWN.1S Isolation relais  
2c / o, 1-100kOhm, 2-200kOhm,  
24-240VAC / DC

Achat de Electric Automation Network



CM-IWN.1S surveillance de l'Isolation relais 2c/o, 1-100kOhm,2-200kOhm,  
24-240VAC/DC fuite du Système de capacité de 20  $\mu$ F Remplacement pour  
1SVR650660R0200

La commande

EAN:	4016779852623
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85364900

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	97 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	109 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	52,5 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0,27 kg

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	45mm
Le Produit Net De La Profondeur:	104.8mm
Le Produit Net De La Hauteur:	À 85,6mm

Produit Poids Net:	0.241kg
--------------------	---------

## Technique

Fonction:	Déterrè des systèmes à courant alternatif Déterrè les systèmes à courant continu Déterrè mixte CA / CC systèmes Jusqu'à 400 V AC Jusqu'à 600 V DC
Plage De Mesure:	1 ... 200 kΩ
Nominale De La Tension D'Alimentation (U <sub>s</sub> ):	24 ... 240 V AC/DC
Sortie:	2 x 1 c/s ou 1 x 2 c/s de contacts configurable
Fuite Du Système De Capacité (C <sub>E</sub> ):	20 μF
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')

CB Certificat:	CB_DK-30302-A1-UL
CCC Certificat:	CCC_2010010303438770
cULus Certificat:	cULus508_20120727-E140448
Déclaration de Conformité CE:	1SAD938500-0208
EAC Certificat:	EAC_RU_C-DE.ME77.B.01012
GL Certificat:	GL_46727-12HH
RMRS Certificat:	RMRS_12.04009.250
La Directive RoHS De L'Information:	1SAA981060-4401

## Les Classifications

Objet Code De Classification:	B
E-nummer:	3860657
ETIM 4:	EC001444 - Isolation et de défaut à la terre surveillance du relais
ETIM 5:	EC001444 - Isolation et de défaut à la terre surveillance du relais
eClass:	7.0 27371807