



Electric Automation
Automation specialists

Référence: CM-IVN.P
Code: 1SVR760669R9400

CM-IVN.P Couplage extension de la
plage de tension d'unité pour CM-IWN.1

Achat de Electric Automation Network



CM-IVN.P unité de Couplage de la plage de tension d'extension pour les CM-IWN.1
La commande

EAN:	4016779852678
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85043121

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:	0.189 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:	0.165kg

Technique

Fonction:	Accessoire de Couplage de l'unité de tension d'extension de la CM-IWN.1 Jusqu'à 690 V AC Jusqu'à 1000 V DC
Type De Terminal:	Sans Vis Bornes

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
La Directive RoHS De L'Information:	1SAA981060-4401

Les Classifications

Objet Code De Classification:	B
E-nummer:	3860662
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