

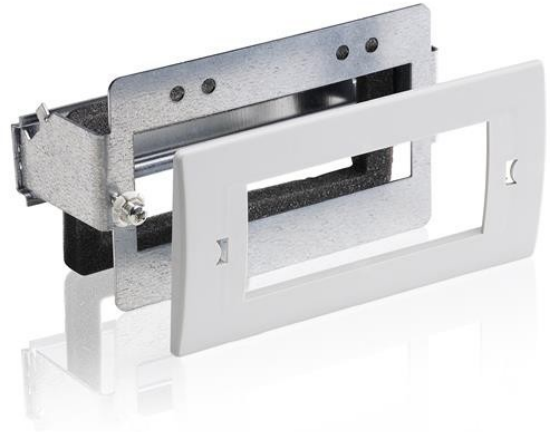


Electric Automation
Automation specialists

Référence: G13 100-000
Code: 2CMA170552R1000

kWh mètre # G13 100-000

Achat de Electric Automation Network



Passerelle Ethernet

La commande

EAN:	7392696705523
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	90289010

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	70mm
Le Produit Net De La Hauteur:	106.4mm
Le Produit Net De La Profondeur:	65mm
Produit Poids Net:	0.190kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	100 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	68 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	94 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.245 kg

Paquet Niveau 1 EAN:	7392696705523
----------------------	---------------

De l'environnement

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

Des Informations Supplémentaires

Communication:	HTTPS
Interface De Communication:	Ethernet
La Connexion De La Capacité-Circuit Principal:	0,75 ... 1,5 mm2
Degré de Protection:	IP20
Matériau Du Boîtier:	En plastique
Fréquence (f):	50 Hz
Fonction:	Passerelle
IIT État de Publication:	Niveau 0 - permis de
Type De Montage:	Rail DIN
Principale Du Produit Type:	G13
Nom Du Produit:	Passerelle
Tension Nominale (U _r):	100 ... 240 V
RoHS Date:	2013-14
Normes:	IEC/EN 61000-6-2

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

Fiche De Données Techniques De L'Information:	2CMC489001M0201
Déclaration de Conformité CE:	2CMC489001D0201
La Directive RoHS De L'Information:	2CMC489003

Les Classifications

E-nummer:	0980733
ETIM 4:	EC001099 - Système d'interface/media gateway pour le système de bus
ETIM 5:	EC001099 - Système d'interface/media gateway pour le système de bus
Objet Code De Classification:	P