



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: AD1056

N.12 M8 JUNCTION SCREW L=20MM

Achat de Electric Automation Network



N°12 vis M8 L=20mm pour borne de câble complet avec vis de revêtement de cap

La commande

EAN:	8015646635136
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	73181900

## Dimensions

Produit Poids Net:	0.290kg
--------------------	---------

## Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	0.100 m
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	0,025 m
Paquet Niveau 1 Durée:	0.100 m
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.300 kg
Paquet Niveau 1 EAN:	8015646635136

## De l'environnement

RoHS Status:	Prévue à la suite de la Directive UE 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et l'amendement, après 2006-07-01
--------------	--

## Des Informations Supplémentaires

Principale Du Produit Type:	Entre Artu K Structures Modulaires
Nom Du Produit:	Principal De La Carte De Distribution
Convient Pour:	Entre artu L des Structures Modulaires, entre artu M Monobloc Structures, entre artu K Structures Modulaires, IS2 Boîtiers pour l'Automatisation Modulaire Conseils - Système pro E de puissance
Adapté pour une Classe de Produit:	De Distribution principal Conseil, Cabinet, d'Automatisation et de Contrôle Conseil d'administration

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

Fiche De Données Techniques De L'Information:	1STC008001D0203
Déclaration de Conformité CE:	Pas de déclaration nécessaire
La Directive RoHS De L'Information:	1STC860027

## Les Classifications

ETIM 4:	EC000261 - armoire électrique (vide)
ETIM 5:	EC000261 - armoire électrique (vide)
Objet Code De Classification:	U