



Electric Automation
Automation specialists

Référence: EV0008

RIVETS N.8 POUR REJOINDRE
STRUCTURES

Achat de Electric Automation Network



N°8 petites épingles pour placer les structures côté par côté

La commande

EAN:	8015646711700
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85381000

Dimensions

Le Produit Net De La Profondeur:	0.000mm
Produit Poids Net:	0.150kg

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:	0.160 kg
Paquet Niveau 1 EAN:	8015646711700
Paquet Niveau 2 Largeur:	0,1 m
Paquet Niveau 2 Hauteur:	0,025 m
Paquet Niveau 2 Durée:	0,1 m
Paquet De Niveau 2, Poids Brut:	0.155 kg
Paquet Niveau 2 EAN:	8015646711700

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

IIT État de Publication:	Niveau 0 - permis de
Principale Du Produit Type:	IS2 Boîtiers pour l'Automatisation
Nom Du Produit:	Automatisation et de contrôle Conseil d'administration
Convient Pour:	IS2 Boîtiers pour l'Automatisation
Adapté pour une Classe de Produit:	Automatisation et de contrôle Conseil d'administration

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

Fiche De Données Techniques De L'Information:	1STC804013D0203
Déclaration de Conformité CE:	non applicable
La Directive RoHS De L'Information:	1STC860027

Les Classifications

ETIM 4:	EC000200 - Boîtier pour circuit de commande des dispositifs de
ETIM 5:	EC000200 - Boîtier pour circuit de commande des dispositifs de
Objet Code De Classification:	U