

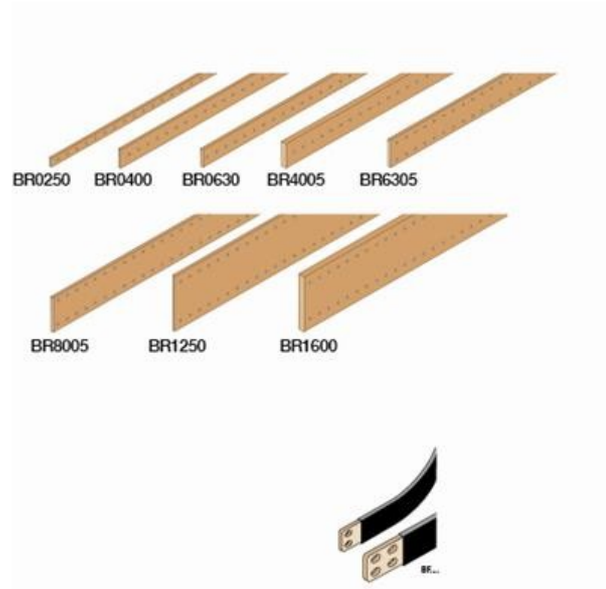


Electric Automation
Automation specialists

Référence: EV1100

N.1000 CROSS-CUT HEAD
PIER.SCR.4.2X13MM

Achat de Electric Automation Network



N°1000 de perforation 4 vis.2x19mm de la croix-tête fendue

La commande

EAN:	8015646695147
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	73181499

Dimensions

Le Produit Net De La Profondeur:	0.100mm
Produit Poids Net:	1.130kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	0.100 m
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	0.080 m
Paquet Niveau 1 Durée:	0.120 m
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	1.150 kg
Paquet Niveau 1 EAN:	8015646695147

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:	IS2 Boîtiers pour l'Automatisation
Nom Du Produit:	Automatisation et de contrôle Conseil d'administration
Convient Pour:	Entre artu L des Structures Modulaires, entre artu M Monobloc Structures, entre artu K Structures Modulaires, AM2 Armoires, IS2 Boîtiers pour l'Automatisation, C2 Console - IP55, 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:	1STC804013D0203
Déclaration de Conformité CE:	Pas de déclaration nécessaire
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