



Electric Automation
Automation specialists

Référence: ED2910

BASE MOD.X DINL1-N BOTTOM16A
AUXILIAIRES

Achat de Electric Automation Network



Module de base pour la norme DIN L1-N fond 16A

La commande

EAN:	8015646608925
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85381000

Dimensions

Produit Poids Net:	0.840kg
--------------------	---------

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	0.065 m
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	0,025 m
Paquet Niveau 1 Durée:	0.170 m
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.070 kg
Paquet Niveau 1 EAN:	8015646608925
Paquet Niveau 2 EAN:	8015646713681

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:	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 Modulaires Conseils - Système pro E de puissance
Adapté pour une Classe de Produit:	De Distribution Principal Conseil, Cabinet

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