



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: PRN1286K

PORTE BLIND 1200X800 HXW 7035

Achat de Electric Automation Network

Porte aveugle 1200x800mm (hxl)

La commande

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| EAN:                       | 8015646753908 |
| Quantité D'Ordre Minimum:  | 1 pièce       |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85381000      |

## Dimensions

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Le Produit Net De La Largeur: | 0.800mm  |
| Le Produit Net De La Hauteur: | 1.200mm  |
| Produit Poids Net:            | 13.000kg |

## Conteneur D'Informations

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 Unités:           | 1 pièce       |
| Paquet Niveau 1 Largeur:          | De 0,800 m    |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 0.055 m       |
| Paquet Niveau 1 Durée:            | 1.200 m       |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut:       | 13.000 kg     |
| Paquet Niveau 1 EAN:              | 8015646753908 |

## 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: | SR2 Boîtiers |
|-----------------------------|--------------|

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Nom Du Produit:                    | Automatisation et de contrôle Conseil d'administration |
| Convient Pour:                     | SR2 Boîtiers   |
| 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  |