



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: EC1810K

BLIND PORTE 1800X1000MM (HXW)  
7035

Achat de Electric Automation Network



Porte aveugle 1800x1000mm (Hxl)

La commande

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| EAN:                       | 8015646744876 |
| Quantité D'Ordre Minimum:  | 1 pièce       |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85381000      |

## Dimensions

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| Le Produit Net De La Profondeur: | 0.000mm  |
| Produit Poids Net:               | 31.160kg |

## Conteneur D'Informations

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 Unités:           | 1 pièce       |
| Paquet Niveau 1 Largeur:          | 1.000 m       |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 1.810 m       |
| Paquet Niveau 1 Durée:            | 0.050 m       |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut:       | 31.790 kg     |
| Paquet Niveau 1 EAN:              | 8015646744876 |

## 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 |

## 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  |