



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: EH0562X

PANNEAU AVEUGLE INOX 50x600

Achat de Electric Automation Network



Aveugle panneau en acier inoxydable 50x600

La commande

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| EAN:                       | 8015646777560 |
| Quantité D'Ordre Minimum:  | 1 pièce       |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85381000      |

Dimensions

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Produit Poids Net: | 0.370kg |
|--------------------|---------|

Conteneur D'Informations

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 Largeur:          | 0,05 m        |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 0,02 m        |
| Paquet Niveau 1 Durée:            | 0.49 m        |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut:       | 0,37 kg       |
| Paquet Niveau 1 EAN:              | 8015646777560 |

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:        | ISX cabinets modulaires                                |
| Nom Du Produit:                    | Automatisation et de contrôle Conseil d'administration |
| RoHS Date:                         | 20060701   |
| Convient Pour:                     | ISX cabinets modulaires                                |
| 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: | 1STC804021D0201               |
| 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 |