



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: ZN6000

N.2 SOCLE BRIDES 100X600MM HXW

Achat de Electric Automation Network



N. 2 plinthe brides 100x600mm Hxl

La commande

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| EAN:                       | 8015646773128 |
| Quantité D'Ordre Minimum:  | 1 pièce       |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85381000      |

## Dimensions

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Produit Poids Net: | 1.894kg |
|--------------------|---------|

## Conteneur D'Informations

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 Largeur:          | 115.000 mm    |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 65.000 mm     |
| Paquet Niveau 1 Durée:            | 630.000 mm    |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut:       | 2.084 kg      |
| Paquet Niveau 1 EAN:              | 8015646773128 |

## 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 |
| RoHS Date:                         | 20060701   |
| Convient Pour:                     | IS2 Boîtiers pour l'Automatisation                     |
| 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: | 1STC804013D0204 |
| 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 |