



Electric Automation
Automation specialists

Référence: PV0600

VERRE PORTE POUR STR.600X600MM 24MOD (HxL)

Achat de Electric Automation Network

IP43 porte en verre mural 24 mod W=600 H=600

La commande

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 8015646618504 |
| Quantité D'Ordre Minimum: | 1 pièce |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85381000 |

Dimensions

| | |
|-------------------------------|---------|
| Le Produit Net De La Largeur: | 0.600mm |
| Le Produit Net De La Hauteur: | 0.600mm |
| Produit Poids Net: | 6.161kg |

Conteneur D'Informations

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 Unités: | 1 pièce |
| Paquet Niveau 1 Largeur: | 0.670 m |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 0.050 m |
| Paquet Niveau 1 Durée: | 0.740 m |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut: | 6.160 kg |
| Paquet Niveau 1 EAN: | 8015646618504 |

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 L Structures Modulaires |
| Nom Du Produit: | Cabinet |

Les certificats et les Déclarations (Numéro de Document de l')

| | |
|--|-----------------|
| Fiche De Données Techniques De L'Information: | 1STC008001D0203 |
| Fiche De Données Techniques De L'Information (Partie 2): | 1STC802002D0201 |
| Déclaration de Conformité CE: | non applicable |
| 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 |