



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: TM2885VX

ARMÁRIO PORTA DE VIDRO ST.STEEL  
1800X800X500

A partir de Electric Automation Network



Armário de porta de vidro, aço inoxidável 1800x800x500

#### Pedido

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| EAN:                        | 8015646773982 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça        |
| Pauta Aduaneira Número:     | 85381000      |

#### Dimensões

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Peso Líquido Do Produto: | 83.6090kg |
|--------------------------|-----------|

#### Informação Do Recipiente

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| Pacote De Nível 1 De Largura:  | 0,8 m         |
| Pacote De Nível 1, Altura:     | 1.9 m         |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 0,5 m         |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto:  | 83.609 kg     |
| Pacote de Nível 1 EAN:         | 8015646773982 |

#### Ambiental

|              |  |
|--------------|--|
| RoHS Status: | Planejado para seguir a Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração após 2006-07-01 |
|--------------|--|

## Informações Adicionais

|                           |                                  |
|---------------------------|----------------------------------|
| Produto Principal Digite: | AMX armários monobloco           |
| Nome Do Produto:          | De controle e Automação Conselho |
| RoHS Data:                | 20060701                         |

## Certificados e Declarações (Número do Documento)

|                                       |                               |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Folha De Dados, Informações Técnicas: | 1STC804021D0201               |
| Declaração de Conformidade CE:        | Sem necessidade de declaração |
| RoHS Informações:                     | 1STC860027                    |

## Classificações

|         |  |
|---------|--|
| ETIM 4: | EC000200 - o Gabinete para os dispositivos de circuito de controle |
| ETIM 5: | EC000200 - o Gabinete para os dispositivos de circuito de controle |