



Electric Automation
Automation specialists

Referência: TE1660X

Painel traseiro 1600x600 ST.STEEL

A partir de Electric Automation Network



Painel traseiro de aço inoxidável 1600x600

Pedido

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 8015646774361 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça |
| Pauta Aduaneira Número: | 85381000 |

Dimensões

| | |
|--------------------------|-----------|
| Peso Líquido Do Produto: | 13.5030kg |
|--------------------------|-----------|

Informação Do Recipiente

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Pacote De Nível 1 De Largura: | 0,6 m |
| Pacote De Nível 1, Altura: | 0.025 m |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 1.61 m |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto: | 13.503 kg |
| Pacote de Nível 1 EAN: | 8015646774361 |

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 |
| Adequado Para: | AMX armários monobloco |
| Adequado para Classe de Produto: | De controle e Automação Conselho |

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 |