



Electric Automation
Automation specialists

Referência: IP1801

VERT.SIDE-BY-SIDE STRUCT.FIN.PROF.H1800

A partir de Electric Automation Network

Nº1 vertical perfis de acabamento para, lado a lado, estruturas IP31

Pedido

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 8015646616968 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça |
| Pauta Aduaneira Número: | 85381000 |

Dimensões

| | |
|----------------------------|---------|
| Líquido Do Produto Altura: | 1.800mm |
| Peso Líquido Do Produto: | 0.876kg |

Informação Do Recipiente

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Pacote De Nível 1 Unidades: | 1 peça |
| Pacote De Nível 1 De Largura: | 0.030 m |
| Pacote De Nível 1, Altura: | 1.800 m |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 0.095 m |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto: | 0.880 kg |
| Pacote de Nível 1 EAN: | 8015646616968 |

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: | ArTu L Estruturas Modulares |
| Nome Do Produto: | Gabinete |
| Adequado Para: | ArTu L Estruturas Modulares |

| | |
|----------------------------------|----------|
| Adequado para Classe de Produto: | Gabinete |
|----------------------------------|----------|

Certificados e Declarações (Número do Documento)

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Folha De Dados, Informações Técnicas: | 1STC008001D0203 |
| Declaração de Conformidade CE: | não aplicável |
| RoHS Informações: | 1STC860027 |

Classificações

| | |
|---------------------------------|---|
| ETIM 4: | EC000261 - painel de distribuição de gabinete (vazio) |
| ETIM 5: | EC000261 - painel de distribuição de gabinete (vazio) |
| Objeto Código De Classificação: | U |