



Electric Automation
Automation specialists

Referência: EA1416

BACK PLATE 1400X1600MM HXW

A partir de Electric Automation Network



Placa de montagem 1400X1600mm AXLXP

Pedido

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 8015646751126 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça |
| Pauta Aduaneira Número: | 85381000 |

Dimensões

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Líquido Do Produto Profundidade: | 0.000mm |
| Peso Líquido Do Produto: | 55.1450kg |

Informação Do Recipiente

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Pacote De Nível 1 Unidades: | 1 peça |
| Pacote De Nível 1 De Largura: | 1.505 m |
| Pacote De Nível 1, Altura: | A 0,035 m |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 1.405 m |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto: | 55.635 kg |
| Pacote de Nível 1 EAN: | 8015646751126 |

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: | C2 Consolle - IP55 |
| Nome Do Produto: | De controle e Automação Conselho |
| Adequado Para: | C2 Consolle - IP55 |
| Adequado para Classe de Produto: | De controle e Automação Conselho |

Certificados e Declarações (Número do Documento)

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Folha De Dados, Informações Técnicas: | 1STC804013D0203 |
| Declaração de Conformidade CE: | não aplicável |
| 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 |
| Objeto Código De Classificação: | U |