



Electric Automation
Automation specialists

Referência: 1STQ007596A0000

Código: PPEB2016

IP65 EXTERNAL PANEL H=2000MM
W=1000MM

A partir de Electric Automation Network



IP65 cego painel traseiro H=2000mm W=1000mm

Pedido

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 8015646784544 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça |
| Pauta Aduaneira Número: | 85381000 |

Dimensões

| | |
|--------------------------|-------|
| Peso Líquido Do Produto: | 320kg |
|--------------------------|-------|

Informação Do Recipiente

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Pacote De Nível 1 De Largura: | 1100 mm |
| Pacote De Nível 1, Altura: | 30 mm |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 2100 mm |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto: | 32 kg |
| Pacote de Nível 1 EAN: | 8015646784544 |

Informações Adicionais

| | |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| Produto Principal Digite: | Modular placas - Sistema pro E Poder |
| Nome Do Produto: | Principal Quadro De Distribuição |
| Adequado Para: | Não aplicável |
| Adequado para Classe de Produto: | Não aplicável |

Certificados e Declarações (Número do Documento)

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Folha De Dados, Informações Técnicas: | 1STC803005D0201 |
| Declaração de Conformidade CE: | Sem necessidade de declaração |

Classificações

| | |
|---------|---|
| ETIM 4: | EC000261 - painel de distribuição de gabinete (vazio) |
| ETIM 5: | EC000261 - painel de distribuição de gabinete (vazio) |