



Electric Automation
Automation specialists

Referência: S7
Código: 1SDA050705R1

1/2 KIT 3p F F>F ES S7

A partir de Electric Automation Network



1/2 KIT EXETENDED FRENTE TERMINAIS DISTÂNCIA INFERIOR a TRÊS PÓLOS S7

Pedido

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 8015644510312 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça |
| Pauta Aduaneira Número: | 85389099 |

Dimensões

| | |
|----------------------------------|--------|
| Líquido Do Produto Largura: | 300mm |
| Líquido Do Produto Altura: | 40mm |
| Líquido Do Produto Comprimento: | 300 mm |
| Líquido Do Produto Profundidade: | 0.3m |
| Peso Líquido Do Produto: | 3kg |

Informação Do Recipiente

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Pacote De Nível 1 Unidades: | 1 peça |
| Pacote De Nível 1, Altura: | 40 mm |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 300 mm |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto: | 3,3 kg |
| Pacote de Nível 1 EAN: | 8015644510312 |

Informações Adicionais

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Dispositivo: | S7 |
| Número de Pólos: | 3 |
| Produto Principal Digite: | SACE Isomax |
| Nome Do Produto: | Isomax Acc |
| Adequado Para: | Isomax Acc |
| Adequado para Classe de Produto: | Isomax |

Certificados e Declarações (Número do Documento)

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Folha De Dados, Informações Técnicas: | ITSCE-604050012 |
| Declaração de Conformidade CE: | ITSCE-604050012 |

Classificações

| | |
|---------------------------------|---|
| Objeto Código De Classificação: | Q |
|---------------------------------|---|