



Electric Automation
Automation specialists

Referência: S800-RSU-H
Código: 2CCS800900R0501

S800-RSU-H unidade de comutação remoto para todos S800 Circuito High Performance disjuntor aprovado acc multipolar. IEC 60947-2

A partir de Electric Automation Network



S800-RSU-H Remoto unidade de troca para todos os multipolar S800 de Alto Desempenho Disjuntor aprovado acc. a norma IEC 60947-2

Pedido

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 7612271411244 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça |
| Pauta Aduaneira Número: | 85389040 |

Dimensões

| | |
|----------------------------------|--------|
| Líquido Do Produto Largura: | 54mm |
| Líquido Do Produto Profundidade: | 54mm |
| Líquido Do Produto Altura: | 79.8mm |
| Peso Líquido Do Produto: | 0.3kg |

Informação Do Recipiente

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Pacote De Nível 1 Unidades: | 1 peça |
| Pacote De Nível 1 De Largura: | 85 mm |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 60 mm |
| Pacote De Nível 1, Altura: | 77 mm |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto: | 0,32 kg |
| Pacote de Nível 1 EAN: | 7612271411244 |

Ambiental

| | |
|--------------|---|
| RoHS Status: | Seguinte Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração |
|--------------|---|

Técnico

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Normas: | IEC 60947-2 |
| Tensão Nominal De Operação: | 24 V DC |

Certificados e Declarações (Número do Documento)

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Declaração de Conformidade CE: | 2CCC413042D0601 |
| RoHS Informações: | 2CCC413008D0201 |

Classificações

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| ETIM 4: | EC000678 - controle Remoto |
| ETIM 5: | EC000678 - controle Remoto |
| Objeto Código De Classificação: | F |