



Electric Automation
Automation specialists

Referência: D2,5/5-OBOC-2000 2
Código: 1SNA607255R1000

D2,5 / 5-OBOC-2000-24VAC / DC
Optokoppl.R500 unidade totalmente
montada

A partir de Electric Automation Network



Parafuso isolador óptico D2.5/5-OBOC-2000 24vac/dc : 24vac/dc de entrada / 5 até
30 vcc saída 2A

Pedido

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 3472596072551 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça |
| Pauta Aduaneira Número: | 85369085 |

Dimensões

| | |
|----------------------------------|---------|
| Líquido Do Produto Largura: | 5.08mm |
| Líquido Do Produto Altura: | 104mm |
| Líquido Do Produto Profundidade: | 87mm |
| Peso Líquido Do Produto: | 0.037kg |

Informação Do Recipiente

| | |
|--------------------------------|----------|
| Pacote De Nível 1 Unidades: | 1 peça |
| Pacote De Nível 1 De Largura: | 170 mm |
| Pacote De Nível 1, Altura: | 5.08 mm |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 125 mm |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto: | 0.055 kg |

Técnico

| | |
|---|---|
| Função: | Totalmente montado isolador óptico R500 |
| Saída: | saída de estado sólido |
| Sinal De Saída: | 4.5 ... 58 V DC / 1mA ... 2 |
| Avaliado Controle De Tensão De Alimentação (U _s): | 24 V AC/DC |
| Tipo De Terminal: | Terminais De Parafuso |

Certificados e Declarações (Número do Documento)

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Declaração de Conformidade CE: | 1SND225130C1000 |
| EAC Certificado: | EAC_RU_C-PE.ME77.B.01634 |

Classificações

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Objeto Código De Classificação: | K |
| ETIM 4: | EC001504 - isolador óptico |
| ETIM 5: | EC001504 - isolador óptico |
| UNSPSC: | 43172000 |
| eClass: | 7.0 27371604 |