



Electric Automation
Automation specialists

Referência: D2,5/5-OBOA-1000 4
Código: 1SNA607241R1200

D2,5 / 5-OBOA-1000-48VAC / DC
Optokoppl.R500 unidade totalmente montada

A partir de Electric Automation Network



Parafuso isolador óptico D2.5/5-OBOA-1000 48vac/dc : 48vac/dc de entrada / 24 até 253vdc saída 1A

Pedido

EAN:	3472596072414
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:	24 ... 253 V AC / 25 mA ... 1
Avaliado Controle De Tensão De Alimentação (U _s):	48 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