



Electric Automation
Automation specialists

Referência: RB 121 AR-115VAC/D
Código: 1SNA645046R0700

RB121AR-115VAC/DC Interface relay
R600 1c/o,A1-A2=115VAC/
DC,250V/10mA-6A,LED

A partir de Electric Automation Network



Parafuso relé com corrente de fuga proteção RB121AR 115vac/dc : 115vac-entrada
cc / 1SPDT 10 mA até 6A com led

Pedido

EAN:	4013614508028
Quantidade De Ordem Mínima:	5 peças
Pauta Aduaneira Número:	85364900

Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	12mm
Líquido Do Produto Altura:	67.5mm
Líquido Do Produto Profundidade:	70mm
Peso Líquido Do Produto:	0.04kg

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	5 peças
Pacote De Nível 1 De Largura:	73 mm
Pacote De Nível 1, Altura:	71 mm
Pacote De Nível 1 Comprimento:	80 mm
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0,24 kg

Pacote de Nível 1 EAN:	3472596450465
------------------------	---------------

Técnico

Função:	Embalado interface de relé de R600
Sub-Função:	Relé com LED incorporado e a corrente de fuga proteção
Saída:	1) a/c (SPDT) contato
Sinal De Saída:	12 ... 250 V AC / 10 mA ... 6-A
Avaliado Controle De Tensão De Alimentação (U _s):	115 V AC/DC
Tipo De Terminal:	Terminais De Parafuso

Certificados e Declarações (Número do Documento)

CSA Certificado:	CSA_254821
cUR Certificado:	cUR_E352056
Declaração de Conformidade CE:	1SND225042C1000
EAC Certificado:	EAC_RU_C-PE.ME77.B.01634
LR Certificado:	LRS_0620042
UR Certificado:	UR_E352056

Classificações

Objeto Código De Classificação:	K
ETIM 4:	EC001437 de Comutação do relé de
ETIM 5:	EC001437 de Comutação do relé de
UNSPSC:	39121500
eClass:	7.0 27371601