



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: RB 121 AR-115VAC/D
Codice: 1SNA645046R0700

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

Acquista da Electric Automation Network



Vite relè con corrente di dispersione di protezione RB121AR 115vac/dc : 115vac-dc input / 1SPDT 10 mA fino a 6A con led

Ordinazione

EAN:	4013614508028
Quantità Di Ordine Minimo:	5 pezzi
Numero Di Tariffa Doganale:	85364900

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	12mm
Netto Del Prodotto Altezza:	67.5mm
Netto Del Prodotto Profondità:	70mm
Peso Netto Del Prodotto:	0.04kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	5 pezzi
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	73 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	71 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	80 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0.24 kg

Pacchetto di Livello 1 EAN:	3472596450465
-----------------------------	---------------

Tecnico

Funzione:	Scatola di interfaccia relè di R600
Sub-Funzione:	Relè con LED integrato, e la corrente di dispersione di protezione
Output:	1 c/o (SPDT) contatti
Segnale In Uscita:	12 ... 250 V AC / 10 mA ... 6 Un
Nominale Di Controllo Tensione Di Alimentazione (U _s):	115 V AC/DC
Tipo Di Terminale:	Morsetti A Vite

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

CSA Certificato:	CSA_254821
cUR Certificato:	cUR_E352056
Dichiarazione di Conformità CE:	1SND225042C1000
EAC Certificato:	EAC_RU_C-FR.ME77.B.01634
Certificato LR:	LRS_0620042
UR Certificato:	UR_E352056

Classificazioni

Oggetto: Codice Di Classificazione:	K
ETIM 4:	EC001437 di Commutazione a relè
ETIM 5:	EC001437 di Commutazione a relè
UNSPSC:	39121500
eClass:	7.0 27371601