



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: RB 121 AR-230VAC/D  
Code: 1SNA645011R2400

RB121AR-230VAC/DC Interface relay  
R600 1c/o,A1-A2=230VAC/  
DC,250V/10mA-6A,LED

Achat de Electric Automation Network



Vis de relais à courant de fuite à la protection de l'RB121AR 230vac/dc : 230vac-  
entrée dc / 1SPDT 10 mA jusqu'à 6A avec led

La commande

EAN:	4013614507809
Quantité D'Ordre Minimum:	5 pièces
Tarif Des Douanes, Numéro:	85364900

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	12mm
Le Produit Net De La Hauteur:	67.5mm
Le Produit Net De La Profondeur:	70mm
Produit Poids Net:	0.04kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	5 pièces
Paquet Niveau 1 Largeur:	73 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	71 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	80 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0,24 kg

Paquet Niveau 1 EAN:	3472596450113
----------------------	---------------

## Technique

Fonction:	Boîte relais interface R600
Sous-Fonction:	Relais avec LED intégrée et de protection de courant de fuite
Sortie:	1 c/s (SPDT) contact
Signal De Sortie:	12 ... 250 V AC / 10 mA ... 6
Nominale De La Tension D'Alimentation (U <sub>s</sub> ):	230 V AC/DC
Type De Terminal:	Bornes À Vis

## Les certificats et les Déclarations (Numéro de Document de l')

CSA Certificat:	CSA_254821
cUR Certificat:	cUR_E352056
Déclaration de Conformité CE:	1SND225042C1000
EAC Certificat:	EAC_RU_C-FR.ME77.B.01634
LR Certificat:	LRS_0620042
UR Certificat:	UR_E352056

## Les Classifications

Objet Code De Classification:	K
ETIM 4:	EC001437 - relais de Commutation
ETIM 5:	EC001437 - relais de Commutation
UNSPSC:	39121500
eClass:	7.0 27371601