



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: RB 121 A-230VAC/DC
Código: 1SNA645008R1200

RB 121 A-230VAC/DC

[Comprar en Electric Automation Network](#)



Tornillo de relé RB121A 230vac/dc : 230 vac-dc de entrada / 1SPDT 1 mA hasta 6A con led

El pedido

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 4013614507793 |
| Cantidad De Orden Mínima: | 10 pieza |
| Arancel De Aduanas Número: | 85364900 |

Dimensiones

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Neto Del Producto Anchura: | 6mm |
| Neto Del Producto De La Altura: | 67.5mm |
| Producto De La Profundidad De La Red: | 70mm |
| Peso Neto Del Producto: | 0.02kg |

Información Del Envase

| | |
|---------------------------------|----------|
| Paquete De Nivel 1 Unidades: | 10 pieza |
| Paquete De Nivel 1 De Ancho De: | 73 mm |
| Paquete De Nivel 1 Altura: | 71 mm |
| Paquete De Nivel 1 Longitud: | 80 mm |
| Paquete De Nivel 1 Peso Bruto: | 0.23 kg |

| | |
|-------------------------|---------------|
| Paquete de Nivel 1 EAN: | 3472596450083 |
|-------------------------|---------------|

Técnica

| | |
|--|-----------------------------------|
| Función: | Caja de interfaz de relé R600 |
| Sub-Función: | Relé con LED integrada |
| Salida: | 1 c/s de dos vías (SPDT) contacto |
| Señal De Salida: | 5 ... 250 V AC / 1 mA ... Un 6 |
| Clasificados De Control De La Tensión De Alimentación (U _s): | 230 V AC/DC |
| Tipo De Terminal: | Terminales De Tornillo |

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

| | |
|----------------------------------|--------------------------|
| CSA Certificado: | CSA_254821 |
| cUR Certificado: | cUR_E352056 |
| Declaración de Conformidad - CE: | 1SND225042C1000 |
| EAC Certificado: | EAC_RU_C-FR.ME77.B.01634 |
| LR Certificado: | LRS_0620042 |
| UR Certificado: | UR_E352056 |

Clasificaciones

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Objeto Código De Clasificación: | K |
| ETIM 4: | EC001437 de Conmutación de relé |
| ETIM 5: | EC001437 de Conmutación de relé |
| UNSPSC: | 39121500 |
| eClass: | 7.0 27371601 |