



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: RB 111 A-230VAC/DC
Codice: 1SNA645017R2200

RB111A-230VAC/DC Interface relay R600 1n/o,A1-
A2=230VAC/DC,250V/10mA-6A,LED

Acquista da Electric Automation Network



Vite relè RB111A 230vac/dc : 230vac-dc input / 1NO 10 mA fino a 6A con led

Ordinazione

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 4013614507854 |
| Quantità Di Ordine Minimo: | 10 pezzo |
| Numero Di Tariffa Doganale: | 85364900 |

Dimensioni

| | |
|--------------------------------|--------|
| Netto Del Prodotto Larghezza: | 6mm |
| Netto Del Prodotto Altezza: | 67.5mm |
| Netto Del Prodotto Profondità: | 70mm |
| Peso Netto Del Prodotto: | 0.02kg |

Contenitore Di Informazioni

| | |
|------------------------------------|----------|
| Pacchetto Di Livello 1 Unità Di: | 10 pezzo |
| 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: | 0,23 kg |

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Pacchetto di Livello 1 EAN: | 3472596450175 |
|-----------------------------|---------------|

Tecnico

| | |
|--|-------------------------------------|
| Funzione: | Scatola di interfaccia relè di R600 |
| Sub-Funzione: | Relè con LED integrato |
| Output: | 1 contatto n/a |
| Segnale In Uscita: | 12 ... 250 V AC / 10 mA ... 6 Un |
| Nominale Di Controllo Tensione Di Alimentazione (U ₅): | 230 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: | 1SND225044C1000 |
| 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 |