

AUSCHITZKY

ABB 064500812 RELAIS 1RT RB121A

Nos Marques > ABB > INDUSTRIE > AUTOMATISMES ET PÉRI-AUTOMATISMES > RELAIS INTERFACE ET OPTOS > RELAIS D INTERFACE > ABB 064500812 RELAIS 1RT RB121A

<https://auschwitzky.fr/default-abb064500812.html>



Description courte

Marque : ABB

Fabricant : ABB

Référence : ABB064500812

ABB 064500812 RELAIS 1RT RB121A

Description

ABB

Gamme R600 : Optocoupleur numérique

Relais d'interface : 8 tensions d'alimentation différentes, optocoupleurs : 7 tensions d'alimentation différentes

Versions alimentées en AC, DC et AC/DC

Sortie des relais d'interface : 1 contact inverseur, 1 contact normalement ouvert ou 1 contact normalement fermé calibré 250 V AC sous 6 A, 2 contacts inverseurs calibrés 250 V AC sous 8 A ; sortie des optocoupleurs : 4,5-58 V DC / 24-400 V AC transistor, MOSFET ou triac (100 mA - 5 A)

Bornes à vis ou à ressort

Pas de 6 ou 12 mm

· Relais d'interface avec LED état

Barrette de jonction (accessoire)

Référence internationale : 1SNA645008R1200

Désignation produit : 064500812 RB121A 230V / 1mA TO 6A-250V

Informations complémentaires

| | |
|-----------------------|---------------|
| Quantité d'unité Prix | 0.000000 |
| Ean13 | 4013614507793 |
| Marque | ABB |
| Fournisseur | ABB |
| Unité produit | pièce |
| Code Auschitzky | 6320936 |

Images du produit



