

AUSCHITZKY

ABB 064501326 RELAIS 2RT RB122A

Nos Marques > ABB > INDUSTRIE > AUTOMATISMES ET PÉRI-AUTOMATISMES > RELAIS INTERFACE ET OPTOS > RELAIS D INTERFACE > ABB 064501326 RELAIS 2RT RB122A

<https://auschwitzky.fr/default-abb064501326.html>



Description courte

Marque : ABB

Fabricant : ABB

Référence : ABB064501326

ABB 064501326 RELAIS 2RT RB122A

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 : 1SNA645013R2600

Désignation produit : 064501326 RB122A 230V / 1mA TO 6A-250V

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Ean13	4013614507823
Marque	ABB
Fournisseur	ABB
Unité produit	pièce
Code Auschitzky	6320941

Images du produit



