

Relais embrochables ▶ 28001 ◀



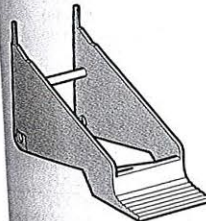
RSB1A120JD + RZM031FPD
+ RSZE1S35M



RSB1A160BD + RSZE1S48M



RSB2A080BD + RSZE1S48M



RSZR215

Relais pour usage courant

| tension de commande | nombre et type de contacts - courant thermique (lith) | 1 "OF" - 12 A | 1 "OF" - 16 A | 2 "OF" - 8 A |
|---------------------|---|-------------------|-------------------|--------------|
| | référence (1) | référence (1) | référence (1) | |
| 6 V DC | RSB1A120RD | RSB1A160RD | RSB2A080RD | |
| 12 V DC | RSB1A120JD | RSB1A160JD | RSB2A080JD | |
| 24 V DC | RSB1A120BD | RSB1A160BD | RSB2A080BD | |
| 48 V DC | RSB1A120ED | RSB1A160ED | RSB2A080ED | |
| 60 V DC | RSB1A120ND | RSB1A160ND | RSB2A080ND | |
| 110 V DC | RSB1A120FD | RSB1A160FD | RSB2A080FD | |
| 24 V AC | RSB1A120B7 | RSB1A160B7 | RSB2A080B7 | |
| 48 V AC | RSB1A120E7 | RSB1A160E7 | RSB2A080E7 | |
| 120 V AC | RSB1A120F7 | RSB1A160F7 | RSB2A080F7 | |
| 220 V AC | RSB1A120M7 | RSB1A160M7 | RSB2A080M7 | |
| 230 V AC | RSB1A120P7 | RSB1A160P7 | RSB2A080P7 | |
| 240 V AC | RSB1A120U7 | RSB1A160U7 | RSB2A080U7 | |

Embases 12 A, ~ 300 V

| avec contacts séparés | raccordement connecteur | type de relais | référence |
|-----------------------|-------------------------|-----------------------|------------------|
| | | RSB1A120•• | RSZE1S35M |
| | | RSB1A160•• (2) | RSZE1S48M |
| | | RSB2A080•• | |

Modules de protection

| désignation | utilisation | tension | référence |
|------------------------|--------------------|---------------------|-----------|
| diode | toutes les embases | 6...230 VDC | RZM040W |
| circuit RC | toutes les embases | 24...60 VAC | RZM041BN7 |
| | | 110...240 VAC | RZM041FU7 |
| diode + DEL verte | toutes les embases | 6...24 VDC | RZM031RB |
| | | 24...60 VDC | RZM031BN |
| | | 110...230 VDC | RZM031FPD |
| varistance + DEL verte | toutes les embases | 6...24 VDC / VAC | RZM021RB |
| | | 24...60 VDC / VAC | RZM021BN |
| | | 110...230 VDC / VAC | RZM021FP |

Accessoires

| désignation | utilisation | référence |
|------------------------------|--------------------|-----------|
| étrier plastique de maintien | toutes les embases | RSZR215 |
| étiquette | toutes les embases | RSZL300 |

(1) Pour une fourniture comprenant relais et embase : ajouter S à une des tensions suivantes JD, BD, B7, P7 ou F7. Exemple : RSB 2A080BD + RSZ E1S48M devient RSB 2A080RBS.

(2) Pour l'utilisation du relais avec l'embase RSZ E1S48M, il faut réaliser une liaison entre bornes, voir les schémas de raccordement page 28201/5.

Complétez cette sélection de produits en consultant
les bases techniques sur notre site internet.

Code ▶ 28001 ◀