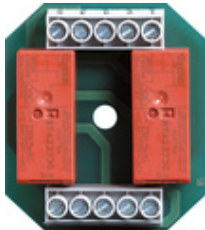



Relais de coupure 2x



| Spécification | Réf. | UV. | EUR/pièce HTVA | SP | EAN |
|--|---------|-----|----------------|----|---------------|
|  Encastré | 0382 00 | 1/5 | 88,53 | 02 | 4010337382003 |

Caractéristiques

- Commande simultanée de plusieurs entraînements de store.
- Par paire d'entraînements, on découple électriquement avec un relais de coupure.
- Avec deux entrées de poste secondaire pour la commande individuelle des stores et une entrée centrale pour une fonction centrale, par ex. d'une horloge programmable ou pour la conversion de commandes centrales en cas de répartition sur plusieurs disjoncteurs différentiels.
-

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------|---|
| Tension nominale: | 230 V AC, 50 Hz |
| Courant de commutation: | 4 A, $\cos \phi \geq 0,8$ ind., durée d'enclenchement 100 % |
| Raccordements | |
| - Alimentation: | 2 x borne à vis |
| - Central: | 2 x borne à vis |
| - Entraînement 1, 2: | 2 bornes vissées chacun |
| - Poste secondaire 1, 2: | 1 borne vissée chacun |
| Température ambiante: | -25°C à +70°C |
| Profondeur de montage: | 21,5 mm |

Indications

- Le relais de coupure encastré se monte dans un boîtier (L'utilisation d'un boîtier profond est recommandée.)