

## Relais bistable PBM-03/24V

Kod Electriquo: 60156 Kod Zamel: EXT10000066



### Dane techniczne:

- Tension d'alimentation **24V DC**
- Consommation de courant nominale **25 mA**
- Waga **0.08**
- Tension d'alimentation **24V DC**
- Consommation de courant nominale **25 mA**
- Waga **0.08**
- Degré de protection **IP20**
- Puissance maximale du relais **4000 VA**
- Contacts **1NO**
- Tension de contact maximale **250 V**
- Courant du relais **16 A**
- Support de boîtier **szyna TH35 (PN-EN 60715)**

Le relais bistable PBM-03/24 V permet de commander l'éclairage ou tout autre appareil à l'aide de boutons-poussoirs unipolaires connectés en parallèle. Des appuis successifs sur l'un des boutons-poussoirs allument ou éteignent les appareils connectés aux bornes de sortie. L'impulsion de commande peut être un signal provenant de la ligne d'alimentation. Après avoir donné une impulsion qui allume le récepteur et mesuré le temps  $t$  défini, le récepteur s'éteint

automatiquement. L'utilisation de ce système permet de créer des systèmes de commande d'éclairage « intelligents ».

Plage de réglage du temps t

discrètement  $0,1 \pm 1$  s

discrètement  $1 \pm 10$  s

discrètement  $0,2 \pm 1,7$  s min

discrètement  $1 \div 10$  min

discrètement  $0,2 \div 1,7$  h

discrètement  $1 \div 10$  h

discrètement  $0,4 \div 4,2$  jours

discrètement  $1 \div 10$  jours