

Relais radiocommandé PicoSwitch

Code : 24075

Dimension Engineering

Ce relais miniature est commandé par une radiocommande de modélisme et se raccorde simplement sur un canal du récepteur et permet de commander une charge en toute sécurité jusque 125 Vac.

17,42 €_{HT}

20,90 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce relais miniature est commandé par une radiocommande de modélisme et se raccorde simplement sur un canal du récepteur et permet de commander une charge en toute sécurité jusque 125 Vac (isolation galvanique).

Selon le canal utilisé, vous pourrez commander le relais par les sticks ou par un interrupteur de la télécommande.

La LED de statut clignote si le signal radio est trop faible.

Elle s'allume en continu lorsque le relais est activé et vice-versa.

Caractéristiques:

- alimentation: 3,5 à 5,5 Vcc
- consommation: 30 mA
- sortie relais: 1 A/24 Vcc ou 0,5 A/125 Vac
- résistance de contact: 100 milliohm
- indication de statut par Led
- ne convient pas pour des charges inductives
- dimensions: 20 x 16 x 16 mm
- poids: 7,6 gr

Ressources

- [Fiche technique en anglais](#)