

# Récepteur radio 3 canaux ROP-06

Kod Electriquo: 60098 Kod Zamel: EXF10000092



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Nombre de canaux émetteur/récepteur **3**
- Nombre de canaux émetteur/récepteur **3**
- Tension d'alimentation **10 ÷ 14 V DC**
- Degré de protection **IP20**
- Fréquence **868 MHz**
- Codage **transmisja z adresacją**
- Portée de fonctionnement de l'émetteur **230m**
- Puissance maximale du relais **35W**

Le récepteur ROP-06 est conçu pour mettre en œuvre des fonctions de contrôle simples dans les installations avec des diodes LED alimentées par 10 ÷ 14 V DC. En combinaison avec les émetteurs du système EXTA FREE, il permet la mise en œuvre des fonctions marche/arrêt, des modes monostable, bistable et temporisé. Le ROP-06 dispose de 3 sorties contrôlées indépendamment, implémentées sur des transistors MOSFET. Les sorties sont adaptées à la connexion directe de produits LED.

- Coopération avec les émetteurs du système sans fil EXTA FREE.
- Contrôle indépendant de jusqu'à trois récepteurs dans les modes : marche/arrêt, monostable, bistable, temporisé.
- 3 sorties transistor MOSFET avec une capacité de charge maximale de 2,5 A / sortie.
- Possibilité de connexion directe de produits LED alimentés par 10 ÷ 14 V CC aux sorties du récepteur.
- Longue portée de fonctionnement (jusqu'à 230 m en espace ouvert).
- Petites dimensions adaptées au montage dans un boîtier d'installation typique de 60 µm.
- Faible consommation d'énergie en mode veille (0,22 W), récepteur adapté au fonctionnement continu.