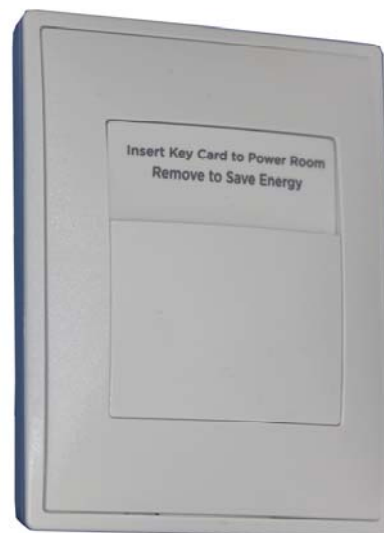


INTERRUPTEUR A BADGE

L'interrupteur à badge fait partie intégrante du système radio de **TRIO₂SYS**. La transmission radio s'effectue sur la fréquence 868,3 Mhz harmonisée à l'échelle européenne. Il fonctionne sans fils et sans piles, la transmission est effectuée lors de l'insertion du badge, par un effet mécanique.

Il convient particulièrement aux installations électriques sans encastrement, comme par exemple : rénovations, modification d'installation domestique ou de bureaux à parois mobiles.

Il suffit d'une entrée de carte pour commander à distance divers équipements via des récepteurs. Avant toute utilisation, l'interrupteur doit être associé à un récepteur. Chaque interrupteur peut commander un nombre illimité de récepteurs. Lorsque le badge est inséré dans la fente, les appareils reliés sont en position ON, et se mettent sur OFF lorsque le badge est retiré de son logement.



Livré complet prêt à monter

CODE 10020067 INTERRUPTEUR A BADGE 2 CANAUX

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Antenne / portée de transmission	Hélice interne / 300m en champs libre, environ 30m à l'intérieur (selon conditions)
Fréquence	868.3MHz
Puissance d'émission	10 mW max.
Température de service	-25°C à +65°C
Température de stockage	-25°C à +65°C
Cycle de commutation	>50 000
EnOcean Equipment Profiles	F6-04-01
Illumination	100 lux en moyenne par jour
Coloris blanc	
Humidité relative	de 0% à 95%