

09550-2

Récepteur de commande radio, signal de commande 0-10V

- Lumière, Store et volets,
- Variateur/contrôleur pour ballasts électroniques 1-10V
- Luminosité minimale et vitesse de variation réglable
- Prise en compte jusqu'à 35 interrupteurs,
- 4 Modes de fonctionnement différents,
- Communication Radio bidirectionnelle et fonction répéteur
- Montage dans des faux plafonds sur une ligne d'alimentation réseau
- Compatible avec l'InoPack® de chez SOUCHIER

Caractéristiques techniques :

- Technologie : EnOcean, STM,
- Fréquence : 868.3 Mhz,
- Portée : 30 m dans un bâtiment, 300 m en portée libre,
- Alimentation : 230 Vac,
- Courant de sortie : 40 mA
- Perte en attente : 1,4 Watt
- Dimensions (Longueur * Largeur * Profondeur) : 146 * 46 * 31 mm
- Indice de Protection : IP20,
- Température de fonctionnement : -20°C à +50°C
- Section max d'un conducteur : 4 mm²
- Certification : CE,



Ref. 09550-2

La LED, sur le côté, sous le commutateur de gauche, est utilisé pour l'apprentissage. Pour effectuer la procédure, veuillez vous reporter au manuel d'utilisation.

Raccordement d'un équipement à piloter en 0-10V

