

KIT SUPPORT BLANC COMPATIBLE ODACE 1 ET 2 TOUCHES

Le kit support blanc fait partie intégrante de la gamme émetteurs interrupteur sans fil et sans piles EnOcean de TRIO2SYS. Il est complètement autonome et envoie un signal radio grâce à l'énergie dégagée lors des appuis sur les touches ON et OFF de l'interrupteur émetteur. Il ne nécessite aucune maintenance.

Il supprime les câblages fastidieux de va et vient. Il peut se placer à n'importe quel point de la pièce et se changer à volonté. Son fond adapté permet de le fixer sur un mur soit par visserie soit en le collant avec du double face.

Associé à un récepteur, il permet de commander à distance divers équipements électriques.

Il est possible d'allumer un appareil électrique depuis un interrupteur et de l'éteindre avec un autre. Jusqu'à 30 émetteurs par récepteur, les possibilités sont quasi-infinies sans éventrer les murs et les cloisons, idem pour les applications : écoles, hôtels, hôpitaux, bâtiments historiques, bureaux, etc.

Le kit est 100% compatible avec tous les enjoliveurs la gamme d'appareillage ODACE de SCHNEIDER ELECTRIC.



| | |
|---------------|---|
| CODE 10040011 | KIT SUPPORT BLANC COMPATIBLE ODACE 1 TOUCHE |
| CODE 10040012 | KIT SUPPORT BLANC COMPATIBLE ODACE 2 TOUCHES |
| CODE 10040013 | KIT SUPPORT BLANC COMPATIBLE ODACE 1 TOUCHE VOLET ROULANT |
| CODE 10040014 | KIT SUPPORT BLANC COMPATIBLE ODACE 2 TOUCHES VOLET ROULANT ET I/O |
| CODE 10040015 | KIT SUPPORT BLANC COMPATIBLE ODACE 1 TOUCHE I/O |
| CODE 10040016 | KIT SUPPORT BLANC COMPATIBLE ODACE 2 TOUCHES VOLET ROULANT |
| CODE 10040017 | KIT SUPPORT BLANC COMPATIBLE ODACE 2 TOUCHES I/O |

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Fréquence d'émission | 868.3MHz |
| EnOcean Equipment Profile (EEP) | F6-02-01 |
| Dimensions | 8,52x8,52x1,76 |
| Code HS | 85269200 |
| Coloris | ABS blanc |
| Température de fonctionnement | -25 jusqu'à +45°C |
| Humidité relative de l'air | de 0% à 75% (sans condensation) |



10040013



10040014



10040015



10040016