

BLOC INTERRUPTEUR SIMPLE « ENOCEAN BLE » COMPATIBLE ODACE® 1/2 TOUCHES

L'émetteur interrupteur sans fil et sans piles est complètement autonome. Il envoie un signal radio grâce à l'énergie dégagée lors des appuis sur les touches et 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.

Cet appareil est compatible avec les systèmes de gestion d'éclairage intégrant la technologie BLUETOOTH® LOW ENERGY* pour offrir une solution de commande à distance des équipements d'éclairage et servir d'interface physique à l'utilisateur en cas de besoin.

L'émetteur interrupteur est disponible sous format bloc simple (un seul interrupteur 1 ou 2 touches).

L'enjoliveur livré avec l'interrupteur est interchangeable car compatible avec la gamme ODACE® de SCHNEIDER ELECTRIC.



SOLUTION COMPATIBLE AVEC LES SYSTEMES*



* la compatibilité BLUETOOTH® relève de la responsabilité de l'intégrateur via un travail de développement spécifique et doit se conformer aux caractéristiques techniques communiquées par la société EnOcean GmbH (plus de détails sur https://www.enocean.com/en/enocean_modules_2.4ghz_ble/ptm-215b/user-manual.pdf/)

CODE 21020001	BLOC INTERRUPTEUR SIMPLE	ENOCEAN BLE	BLANC	COMPLET
COMPATIBLE ODACE® 1 TOUCHES				
CODE 21020002	BLOC INTERRUPTEUR SIMPLE	ENOCEAN BLE	BLANC	COMPLET
COMPATIBLE ODACE® 2 TOUCHES				

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<i>Fréquence d'émission</i>	2.4GHz / BLUETOOTH® LOW ENERGY
<i>Canal radio (BLE)</i>	37, 38 & 39
<i>Nombre d'appuis garantis (à 25°C)</i>	100 000 (selon procédures de test EN 60669/VDE 0632)
<i>Dimensions</i>	8,52x8,52x1,76 cm (bloc simple) / 14x98x1,76 (bloc double)
<i>Code HS</i>	85269200
<i>Coloris</i>	ABS blanc
<i>Température de fonctionnement</i>	-25 jusqu'à +65°C
<i>Humidité relative de l'air</i>	de 0% à 95% (sans condensation)