



NOD CON

CAPTEUR D'OUVERTURE INVISIBLE SANS PILE

Capteur d'ouverture invisible sans pile, EnOcean, IP32

RÉF: NO-SWO-2-1-00 EAN: 3700313925775 EXISTE EN: NOIR

DESCRIPTION:

Capteur d'ouverture invisible sans pile : simple, pratique et écologique

Découvrez le capteur d'ouverture invisible sans pile, une solution innovante pour suivre en temps réel l'état ouvert/fermé de vos fenêtres et portes-fenêtres. Connecté à votre centrale domotique, il vous aide à réduire votre consommation d'énergie tout en automatisant vos scénarios préférés.

POINTS FORTS:

• SANS PILE: PAS DE MAINTENANCE

Fonctionne grâce à l'énergie mécanique générée par l'appui du battant sur le montant de la fenêtre.

Protocole radio : EnOcean.
• INSTALLATION INTÉGRÉE

Le capteur est intégré au montant de la fenêtre, le rendant complètement invisible.

• COMPATIBLE AVEC LES FENÊTRES ET LES PORTE-FENÊTRES

Conçu pour les fenêtres, il s'adapte également aux porte-fenêtres.

• RÉSISTANCE IP 32

Aucun souci en cas de pluie lorsque la fenêtre est ouverte. Le capteur, conçu pour une fenêtre à battant, est certifié IP 32.



CARACTÉRISTIQUES:

• Course minimale pour actionner le mécanisme : 4,7 mm

• Source d'alimentation : Magnéto-résistive (pas de pile)

• Bande de fréquences radio utilisée : 868 à 868.6 MHz

• Puissance radio maximale: +6.2 dBm

• Portée du signal : jusqu'à 40 m en intérieur

• Température de fonctionnement : -20 à +55° C

• Indice de protection : IP32

• EEP (Profil EnOcean): D5-00-01

• **Dimensions**: 28,3 mm (L) x 120 mm (l) x 9,2 mm (h)

• **Poids**: 97 g

• Garantie: 2 ans