DÉTECTEUR D'OUVERTURE PORTES ET FENÊTRES











CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation : Panneau solaire Distance de détection : >5mm

Montage mural:

par adhésif double face (inclus) ou vis (non incluses)

Pile CR1216 en option (non incluse) pour utilisation en zone sombre (Autonomie 3 ans noir complet) Température de fonctionnement:

0°C to 40°C

Protocole Radio: EnOcean®

EEP: D5-00-01

Fréquence : selon la région Portée : 30m à l'intérieur Dimensions : 80*26*18mm

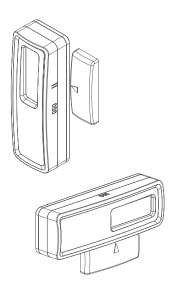
CERTIFICATIONS ET STANDARDS - EUROPE

EN 60950-1: 2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013 EN301489-3 V1.6.1 EN 61000-3-2:2013, EN 61000-3-3:2013

EN 300220-2 V3.1.1 EN 62479:2010

CERTIFICATIONS ET STANDARDS - USA

FCC & IC Rules



RÉFÉRENCE PRODUIT

Fréquence 868,3 MHz : SDO-2-1-05 - EAN : 3700313920138 - White Fréquence 908,4 MHz : SDO-2US-1-05 - EAN : 3700313920756 - White