



Technologies

- Détecte l'ouverture des fenêtres et des portes et en informe votre passerelle Smart Home
- Montage facile et rapide grâce à un fonctionnement sur pile et à une fixation par collage
- Protection anti-sabotage à l'ouverture du produit
- Retour visuel lors de la mise en service et pendant le fonctionnement grâce à une LED
- Discret, petit et fiable - avec un mini-aimant
- Durée de vie de la batterie jusqu'à 3 ans

Caractéristiques techniques - ABUS Z-Wave Contact pour porte et fenêtre

Affichage	LED
Batterie - durée de vie max. de la batterie	3 a
Batterie - fonctionnement sur batterie	Oui
Batterie - quantité	1
Batterie - type	CR2 (3V)
Compatible avec Secvest	Non
Compatible avec Smartvest	Non
Consommation de courant	30 mA
Consommation de courant en veille	0,006 mA
Couleur	Blanc
Dimensions	(B x L x H) Capteur: 26 x 21 x 72 mm / Aimant: 11 x 15 x 35 mm
Domaines d'utilisation	À l'intérieur
Fréquence radio	868,42 MHz

ABUS Z-Wave Contact pour porte et fenêtre



Art.-Nr. SHMK10000

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - ABUS Z-Wave Contact pour porte et fenêtre

Humidité de l'air max.	95 %
Humidité de l'air min.	10 %
Matériau du boîtier	Plast
Modulation radio	Z-Wave Plus (S2) / FSK (BFSK / GFSK)
Méthode de détection	Interrupteur à solénoïde
Poids brut	0,125 kg
Poids net	0,045 kg
Portée radio	(Selon l'installation) 20 - 100 m
Protection anti-sabotage	Oui
Puissance d'émission	4,5 dBm
Température de fonctionnement max.	40 °C
Température de fonctionnement min.	0 °C
Type de capteur	Contact reed