

Contact magnétique VESTA avec 2 bornes d'extension



- Contact magnétique VESTA
- Communication bidirectionnelle
- Supervise l'ouverture et la fermeture des portes, fenêtres, armoires et tiroirs
- Incorpore deux bornes d'extension pour une plus grande flexibilité : borne 1 (NC) pour les détecteurs câblés ou les moteurs de volets et borne 2 (NC) pour un interrupteur d'autoprotection externe
- Fonctionne comme un émetteur universel
- Signaux de supervision aléatoires pour vérifier l'intégrité du système
- La LED sert d'indicateur de mode de test et de défaut
- Chemin radio pour une installation facile Large plage de communication RF et transmission plus rapide du signal
- Protection contre les manipulations Détection de batterie faible Conformité CE Certifié EN50131 Grade 2
- Classe environnementale II.



Référence / Modèle

VESTA-249 / DC-15Z2-2W

Spécifications

Comprend deux bornes d'extension pour plus de flexibilité : borne 1 (NC) pour les détecteurs ou les moteurs de volets câblés et borne 2 (NC) pour un interrupteur d'autoprotection externe.

Fréquence RF : F1 868MHz

Communication bidirectionnelle

Alimentation : 1 x pile CR2 3V au lithium

Durée de vie de la batterie jusqu'à 9 ans

Température de fonctionnement -10°C ~ +45°C (-10°C ~ +45°C)

Humidité de fonctionnement jusqu'à 85% (sans condensation)

Dimensions : 107 x 32 x 22 mm