



DOS TYXAL+

Détecteur d'ouverture contact de sol Radio

6412300 - DOS TYXAL+ -

Avantages

- Jusqu'à 10 ans d'autonomie, pour un entretien simplifié
- Idéal pour protéger les portes de garage, les portes de hangars ou les rideaux de fer de magasin
- Haute résistance du contact de sol permettant le passage quotidien des roues de véhicule
- Grande tolérance afin d'éviter les fausses détections sur les portes possédant du jeu ou vibrant au vent
- Fixation par vis du contact de sol pour une installation facile et rapide

Fonctions

Détecte l'ouverture d'une porte de garage ou d'un hangar et signale cette détection à la centrale d'alarme

Caractéristiques

- Alimentation par pile lithium fournie
- Autonomie : 10 ans
- Bouton Test en face avant
- Installation intérieure ou dans une boîte étanche
- Bornier de raccordement : 4 fils
- Longueur de fil : 0,8 m
- Possibilité de régler la temporisation d'entrée : de 0 à 45 secondes, sur le clavier tactile CLT 8000
- Possibilité de mettre plusieurs contacts aimants en série sur une boucle de 3 m maxi
- Bi-Fréquence radio : 868,30 MHz et 868,95 MHz
- Portée radio : 100 à 300 mètres en champ libre
- Autoprotection à l'ouverture
- Plage de fonctionnement conseillée de l'émetteur : - 10°C à + 55°C
- Indice de protection : IP 30-IK 04
- Dimensions de l'émetteur : H 102 x L 33 x 32 mm
- Dimensions du contact métallique : L 89 x H 38 x P 38 mm