

B-4S

DÉTECTEUR MAGNÉTIQUE POUR PORTES (BOÎTIER MÉTALLIQUE)

Les détecteurs magnétiques constituent des éléments fondamentaux des systèmes de protection périmétrique. Le détecteur magnétique **B-4S** de petite taille en boîtier métallique hermétique est conçu pour le montage en surface. L'enveloppe métallique des câbles empêche de les détériorer, grâce à quoi, le détecteur fonctionne très bien dans les endroits exposés au risque de sabotage ou mécanique. Vissé à la surface, le détecteur est une solution parfaite pour l'installation sur les portes de garage.

- montés en surface (montage par vis)
- boîtier métallique robuste hermétique
- câbles blindés



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| | |
|---|------------------------|
| Tension max. | 100 V |
| Courant max. commutable | 400 mA |
| Températures de fonctionnement | -10...+55 °C |
| Poids | 270 g |
| Humidité maximum | 93±3% |
| Cale d'espacement | 75 mm |
| Cale d'espacement | 80 mm |
| Dimensions du boîtier de l'aimant | 78,5 x 30 x 30 mm |
| Classe environnementale selon EN50130-5 | II |
| Type de détecteur (hors le champs magnétique) | NO |
| Dimensions du boîtier de l'interrupteur à lames souples | 104,5 x 44,5 x 11,5 mm |