

# B-1M

## DÉTECTEUR MAGNÉTIQUE MONTÉ EN SAILLIE (BLANC)

Les détecteurs magnétiques constituent des éléments fondamentaux des systèmes de protection périphérique et leur tâche principale est de détecter les tentatives d'ouverture de portes et fenêtres. Le petit détecteur magnétique **B-1M** en boîtier hermétique est conçu pour le montage en saillie. Il peut être collé ou vissé sur une surface. Le détecteur est disponible en blanc et marron.

- montés en surface (montage par vis ou collé)
- boîtier hermétique de taille moyenne



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Températures de fonctionnement	-10...+55 °C
Poids	20 g
Humidité maximum	93±3%
Cale d'espacement	30 mm
Cale d'espacement	38 mm
Dimensions du boîtier de l'aimant	51 x 9 x 13,5 mm
Classe environnementale selon EN50130-5	II
Dimensions du boîtier de l'interrupteur à lames souples	51 x 9 x 13,5 mm
Type du détecteur	NC
Tension max. commutable	100 V
Puissance de charge maximale	10 W
Résistance maximale de contacts	150 Ω
Courant de commutation maximal	500 mA
Longueur de fils	450 mm



Le produit présenté sur les photos peut différer par rapport à l'aspect réel du produit. Les informations présentées sur le site concernant les descriptions des produits n'ont qu'un caractère informatif.