

# B-1M

## DÉTECTEUR MAGNÉTIQUE MONTÉ EN SAILLIE (BLANC)

Les détecteurs magnétiques constituent des éléments fondamentaux des systèmes de protection périmétrique 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

|   |                  |
|---|------------------|
| Tension max.  | 100 V            |
| Courant max. commutable                                 | 500 mA           |
| Températures de fonctionnement                          | -10...+55 °C     |
| Poids   | 20 g             |
| Humidité maximum  | 93±3%            |
| Cale d'espacement                                       | 30 mm            |
| Cale d'espacement                                       | 33 mm            |
| Dimensions du boîtier de l'aimant                       | 51 x 9 x 13,5 mm |
| Classe environnementale selon EN50130-5                 | II               |
| Type de détecteur (hors le champs magnétique)           | NO               |
| Dimensions du boîtier de l'interrupteur à lames souples | 51 x 9 x 13,5 mm |