

B-2T

DÉTECTEUR MAGNÉTIQUE ENCASTRÉ AVEC BORNES (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 détecteur magnétique **B-2T** de taille moyenne équipé en bornes à vis est conçu pour le montage encastré dans l'ouvrant ou le cadre de la porte ou fenêtre. Grâce à la méthode de montage, il est invisible de l'extérieur. Le détecteur est disponible en blanc et marron.

- montage encastré
- bornes à vis



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tension max.	100 V
Courant max. commutable	500 mA
Températures de fonctionnement	-10...+55 °C
Poids	6 g
Humidité maximum	93±3%
Cale d'espacement	19 mm
Cale d'espacement	20 mm
Dimensions du boîtier de l'aimant	ø9 x 14,5 mm
Classe environnementale selon EN50130-5	II
Type de détecteur (hors le champs magnétique)	NO
Dimensions du boîtier de l'interrupteur à lames souples	ø9 x 23,5 mm