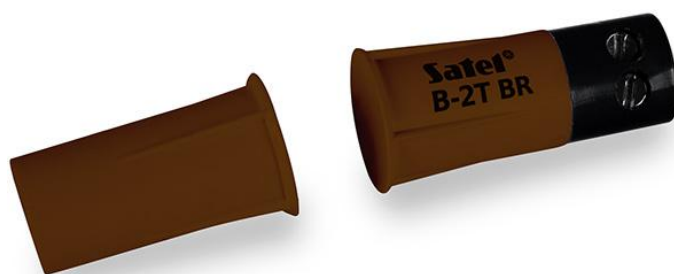


B-2T BR

DÉTECTEUR MAGNÉTIQUE ENCASTRABLE AVEC BORNES (MARRON)

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 contact magnétique frontal **B-2T BR** de taille moyenne équipé en bornes à vis est conçu pour le montage encastré dans l'ouvrant ou le dormant 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

Températures de fonctionnement	-10...+55 °C
Poids	6 g
Humidité maximum	93±3%
Cale d'espacement	19 mm
Cale d'espacement	21 mm
Dimensions du boîtier de l'aimant	14,5 x 11 mm
Classe environnementale selon EN50130-5	II
Dimensions du boîtier de l'interrupteur à lames souples	23,5 x 11 mm
Type du détecteur	NC
Tension max. commutable	100 V
Puissance de charge maximale	10 W
Résistance maximale de contacts	200 Ω
Courant de commutation maximal	500 mA