

B-1F

CONTACT MAGNÉTIQUE PLAT EN SAILLIE (BLANC)

Les détecteurs magnétiques sont utilisés pour détecter l'ouverture de portes, fenêtres, etc. Le contact magnétique plat **B-1F** est conçu pour un montage en saillie (vissé au support). Le détecteur est disponible en blanc (**B-1F**) et marron (**B-1F BR**).

- pour montage en saillie (vissé)
- boîtier plat de 68x20x5,3 mm



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Températures de fonctionnement	-10...+55 °C
Poids	23 g
Humidité maximum	93±3%
Cale d'espacement	28 mm
Cale d'espacement	36 mm
Dimensions du boîtier de l'aimant	68 x 20 x 5,3 mm
Classe environnementale selon EN50130-5	II
Dimensions du boîtier de l'interrupteur à lames souples	68 x 20 x 5,3 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
Longueur de fils	400 mm