

B-1F BR

CONTACT MAGNÉTIQUE PLAT EN SAILLIE (MARRON)

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 |



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.