

K-1 BR

DÉTECTEUR MAGNÉTIQUE

Les détecteurs magnétiques appartiennent à la gamme de dispositifs destinés pour la protection périmétrique. Ils servent à protéger des portes, des fenêtres, etc. en déclenchant une alarme quand celles-ci sont ouvertes. Le détecteur K-1 BR est conçu pour être installé en saillie, c'est-à-dire que ses éléments doivent être vissés p. ex. sur un cadre de porte ou de fenêtre. K-1 BR est composé de deux pièces étanches : l'interrupteur à lames souples (magnétique) et l'aimant. Lorsqu'ils s'éloignent l'un de l'autre, le circuit de l'interrupteur s'ouvre et la violation est signalée.

K-1 BR est adapté à fonctionner avec différentes centrales d'alarme équipées d'entrées NC ainsi qu'à être utilisé dans le système de domotique comme élément de commande.

Le détecteur K-1 BR est disponible en deux couleurs : blanc (K-1) et marron (K-1 BR).

- installation : en saillie
- couleur du boîtier marron



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| | |
|---|------------|
| Tension max. | 20 V |
| Courant max. commutable | 20 mA |
| Poids | 10 g |
| Résistance transitoire | 150 Ω |
| Nombre min. de commutations à la charge 20V, 20mA | 360 000 |
| Matériel de contact | Ru (Ruten) |
| Cale d'espacement | 18 mm |
| Cale d'espacement | 28 mm |