

K-1

RILEVATORE MAGNETICO

I rilevatori magnetici appartengono ai dispositivi di protezione perimetrale. Sono utilizzati per proteggere porte, finestre, ecc., Attivando l'allarme quando sono aperti. Il rilevatore K-1 è progettato per il montaggio su superficie fissandolo con viti, ad es. alla cornice della finestra o al telaio della porta. K-1 è costituito da due parti stagne: il sensore magnetico dell'interruttore a lamella e il magnete. Spostando una parte dalle altre s'interrompe il circuito del sensore, che viene indicato come una violazione.

K-1 è progettato per funzionare con qualsiasi centrale di allarme dotata d'ingressi NC e per essere utilizzato nel sistema di automazione come elemento di controllo.

Il rilevatore K-1 è disponibile in due versioni di colore: bianco (**K-1**) e bronzo (**K-1 BR**).

- montaggio a parete
- corpo sigillato



SCHEMA TECNICA

| | |
|--|------------|
| Tensione di commutazione massima del contatto reed | 20 V |
| Massima corrente commutabile | 20 mA |
| Peso | 10 g |
| Resistenza contatto | 150 Ω |
| Aspettativa di vita (20V, 20mA) | 360 000 |
| Materiale dei contatti | Ru (Ruten) |
| Distanza di lavoro | 18 mm |
| Distanza di apertura | 28 mm |

