

# 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      |

