

# K-1 2E

## 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
- resistenze di bilanciamento 1,1 kOhm, 2EOL/NC
- corpo sigillato



### SCHEMA TECNICA

Tensione di commutazione massima del contatto reed	20 V DC
Massima corrente commutabile	20 µA
Peso	10 g
Aspettativa di vita (20V, 20mA)	360 000
Materiale dei contatti	Ru (Ruten)
Distanza di lavoro	18 mm
Distanza di apertura	28 mm
Resistenza	2 x 1100 Ω

