

# K-2 BR

## 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-2 è progettato per il montaggio a filo, vale a dire che i suoi elementi devono essere pressati in fori opportunamente predisposti in telai di porte in legno o plastica, telai di finestre, ecc. K-2 è composto da due parti stagne: il sensore magnetico dell'interruttore a lamella e il magnete, le cui facce devono essere reciprocamente collegate. Spostando una parte dalle altre s'interrompe il circuito del sensore, che viene indicato come una violazione.



K-2 è progettato per funzionare con qualsiasi centrale di allarme dotata di ingressi NC e per essere utilizzato nel sistema di automazione come elemento di controllo.

Il rilevatore K-2 è disponibile in due versioni di colore: bianco (K-2) e marrone (K-2 BR).

- montaggio ad incasso
- 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	28 mm
Distanza di apertura	40 mm

