

# K-3

## 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 rivelatore K-3 è progettato per il montaggio a filo, vale a dire i suoi elementi sono messi in posizione avvitando i loro involucri in alluminio in fori opportunamente predisposti nel telaio della porta in legno o in plastica o nel telaio della finestra. K-3 è costituito 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-3 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.

- montaggio ad incastro
- alloggiamento di alluminio

### SCHEMA TECNICA

Tensione di commutazione massima del contatto reed	20 V
Massima corrente commutabile	20 mA
Peso	24 g
Resistenza contatto	150 Ω
Aspettativa di vita (20V, 20mA)	360 000
Materiale dei contatti	Ru (Ruten)
Distanza di lavoro	15 mm
Distanza di apertura	24 mm

