

# S-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 S-2 è progettato per il montaggio a filo, vale a dire che i suoi elementi devono essere pressati in fori opportunamente predisposti nei telai di porte in legno o plastica, telai di finestre, ecc. L'S-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. Inoltre, il rilevatore è dotato di un circuito antimanomissione.



S-2 è progettato per funzionare con qualsiasi centrale di allarme con ingressi NC e per essere utilizzato nel sistema di automazione come elemento di controllo. Soddisfa i requisiti delle norme **EN 50131-1** e **EN 50131-2-6** per il grado 2.

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

- montaggio ad incastro
- tamper loop
- corpo sigillato

### SCHEMA TECNICA

Tensione di commutazione massima del contatto reed	20 V
Massima corrente commutabile	20 mA
Peso	28 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

