



ISN-CSM20-WG contatti magnetici per strutture commerciali



- ▶ **Circuito chiuso**
- ▶ **Ideali per porte in acciaio**
- ▶ **L'ampia distanza evita le oscillazioni**

I contatti sono disponibili in marrone o bianco. Ideali per applicazioni commerciali o per porte in acciaio

Certificazioni e omologazioni

UL e CE

| Regione | Certificazione |
|---------|--|
| Europa | CE 73/23/EEC and 93/68/EEC, EN50131: 1997, EN50131-6: 1997, EN60950: 2000, EN60335-1: 1994 +A1: 1996 Annex B |

Pianificazione

Informazioni sulla compatibilità

Tutti i tipi di contatto sono compatibili con i modelli delle centrali di controllo che accettano ingressi di contatto.

Pezzi inclusi

| Quantità per confezione | Componente |
|-------------------------|------------|
| 1 | Contatto |
| 1 | Magnete |

Specifiche tecniche

Specifiche per tutti i modelli

| | |
|---|---|
| Distanza: | 63,5 mm (2,5") |
| Dimensioni dei contatti: | 16 mm x 104,8 mm x 16 mm (0,625 x 4,125 x 0,625") |
| Tipo di cavo: | 0,8 mm (0,029") 22 AWG, 7 intrecciato |
| Lunghezza del cavo: | 46 cm (18") |
| Tipo di configurazione dell'interruttore: | SPST (Single pole single throw) |
| Resistenza di contatto massima: | 150 $\mu\Omega$ (micro-ohm) |
| Tensione di scarica minima: | 250 VDC |
| Resistenza d'isolamento: | $10^{10} \Omega$ |
| Capacità elettrostatica: | 0,3 PF |
| Capacità dei contatti: | 10 VAC |
| Corrente conduttiva massima: | 1 A |
| Tensione massima: | 100 V |
| Intervallo temperatura di esercizio: | Da 7,2°C a 95,56°C |

Informazioni sulla confezione

ATTENZIONE! Ogni confezione contiene un contatto e un magnete.

Informazioni per l'ordinazione

Contatto magnetico marrone per strutture commerciali **ISN-CSM20-WGB**

Contatto marrone per montaggio superficiale.

La confezione contiene un contatto e un magnete.

Contatto magnetico bianco per strutture commerciali **ISN-CSM20-WGW**

Contatto bianco per montaggio superficiale.

La confezione contiene un contatto e un magnete.