



ISN-CMINI-10 microcontatti (9,5 mm)



- ▶ **Circuito chiuso**
- ▶ **Ideale per telai di porte, telai sottili di finestre o schermi di protezione.**
- ▶ **Versatile**

I contatti sono disponibili in marrone o bianco. Tutti i modelli presentano un micro design e sono più corti dei contatti compatti. Da utilizzare su telai di porte, telai sottili di finestre o schermi di protezione.

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
10	Contatti
10	Magneti

Specifiche tecniche

Specifiche per tutti i modelli

Distanza:	Da 12,7 mm a 25 mm (da 0,5" a 1")
Dimensioni dei contatti:	9,5 mm x 43 mm (0,375 x 1,7")
Tipo di cavo:	0,8 mm (0,029") 22 AWG, 7 intrecciato
Lunghezza del cavo:	Cavi standard da 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:	200 VDC
Resistenza d'isolamento:	$10^9 \Omega$
Capacità elettrostatica:	1,5 PF
Capacità dei contatti:	3 VAC
Corrente conduttiva massima:	0,5 A
Tensione massima:	30 V
Intervallo temperatura di esercizio:	Da 7,2°C a 95,56°C

Informazioni sulla confezione

ATTENZIONE! Ogni confezione contiene dieci contatti e dieci magneti.

Informazioni per l'ordinazione

Microcontatto marrone ad incasso **ISN-CMINI-10B**

Contatto marrone ad incasso con diametro 9,5 mm (0,375"). **Ogni confezione contiene dieci contatti e dieci magneti.**

Microcontatto bianco ad incasso **ISN-CMINI-10W**

Contatto bianco ad incasso con diametro 9,5 mm (0,375"). **Ogni confezione contiene dieci contatti e dieci magneti.**