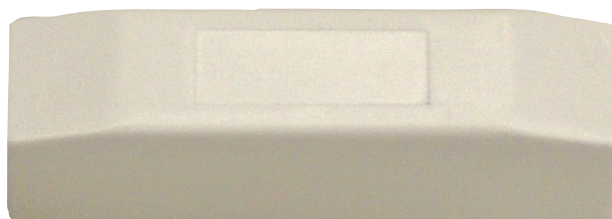




# ISN-CHS-30 contatti con viti e cavi nascosti



I contatti sono disponibili in marrone o bianco. Entrambi i modelli sono concepiti con viti a scomparsa e cavi inseribili dall'alto dal basso, lateralmente o da dietro. Per l'utilizzo in applicazioni standard.

## 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.

- **Circuito chiuso**
- **Il design vi permette di nascondere viti e cavi**

## Pezzi inclusi

Quantità per confezione	Componente
10	Contatti
10	Magneti

## Specifiche tecniche

### Specifiche per tutti i modelli

Distanza:	25 mm (1")
Dimensioni dei contatti:	13 mm x 50,8 mm x 14 mm (0,53 x 2 x 0,55")
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 <sup>10</sup> $\Omega$
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
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

<b>Contatto marrone con viti e cavi nascosti</b> Contatto marrone per montaggio superficiale. <b>Ogni confezione contiene dieci contatti e dieci magneti.</b>	<b>ISN-CHS-30B</b>
---	--------------------

<b>Contatto bianco con viti e cavi nascosti</b> Contatto bianco per montaggio superficiale. <b>Ogni confezione contiene dieci contatti e dieci magneti.</b>	<b>ISN-CHS-30W</b>
---	--------------------