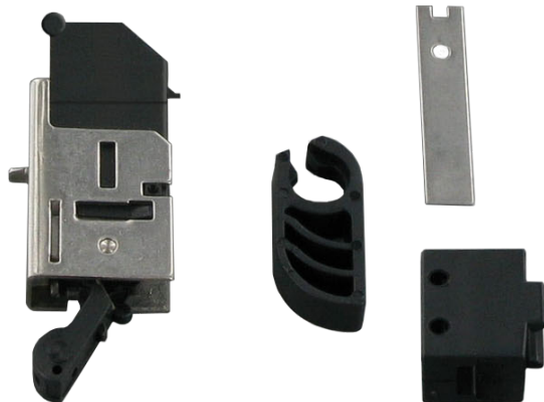


## SKI-100L-LSN LSN contatto chiavistello, porta interna



- ▶ contatto per chiavistello con tecnologia LSN
- ▶ VdS classe C

I contatti per chiavistello vengono utilizzati per monitorare il blocco delle porte.

### Informazioni normative

Regione	Conformità alle normative/marchi di qualità	
Germania	VdS	G120039 SKI-100L-LSN, SKA-100L-LSN

### Note di installazione/configurazione

#### Note di installazione

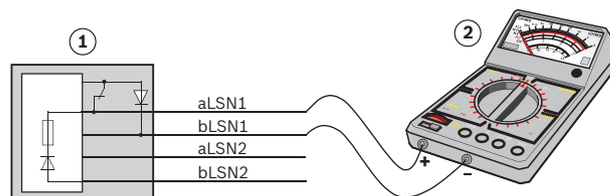
- L'installazione viene effettuata nel telaio della porta; il contatto viene attivato dal chiavistello di blocco della porta. Solo il secondo giro della chiave nella serratura attiva il contatto. Per effettuare eventuali regolazioni necessarie, agire sull'attuatore del contatto per chiavistello.
- Se il contatto viene installato nelle porte antincendio, assicurarsi che sui telai delle porte non siano state eseguite modifiche meccaniche, ad esclusione dei fori necessari ai dispositivi fissaggio.

#### Collegamento LSN

- Ogni contatto LSN è un indirizzo LSN fisico
- Nella pianificazione della lunghezza totale del cavo della linea o del loop LSN è necessario includere la lunghezza dei cavi di connessione del contatto LSN
- Gli elementi di accoppiamento passivi per il collegamento dei cavi al cavo di installazione devono essere collocati più vicino possibile ai contatti LSN

#### Test contatti LSN

- La funzionalità dell'interruttore multilamellare (reed) e del microinterruttore può essere verificata prima dell'installazione tramite un multimetro o da un dispositivo di controllo di continuità (per i percorsi dei diodi)
- I valori di resistenza sono approssimativi; in questo caso una variazione rilevante della resistenza è significativa



- 1 Rilevatore
- 2 Multimetro  
Contatto aperto: circa 3 MΩ  
Contatto chiuso: circa 1 MΩ

Solo il contatto anti-intrusione può essere verificato in questo modo. L'interruttore tamper del contatto magnetico di classe C può essere controllato dalla centrale antintrusione

### Componenti inclusi

Quantità	Componente
1	Contatto per chiavistello per porte interne, senza cavo

## Specifiche tecniche

### Specifiche elettriche

Tensione di esercizio (VDC)	15 VDC – 33 VDC
Consumo corrente (mA)	0.40 mA

### Caratteristiche meccaniche

Tipo di installazione	Integrato
Materiale	Inossidabile Acciaio
Colore	Grigio
Dimensioni (A x L x P) (mm) Senza levetta operativa	37 mm x 10 mm x 19 mm
Dimensioni (A x L x P) (mm) Con levetta operativa	74 mm x 10 mm x 19 mm

### Caratteristiche ambientali

Classe ambientale (VdS 2110)	II
Classificazione IP	IP54
Temperatura di esercizio (°C)	-25 °C – 55 °C

## Informazioni per l'ordinazione

### SKI-100L-LSN LSN contatto chiavistello, porta interna

Contatto per chiavistello LSN per porte interne.  
Numero ordine **SKI-100L-LSN | F.01U.391.654**

### Accessori

**SK-100L-LP Contatto chiavistello, piastra opz, 10pz**  
Disco attuatore più ampio per contatto per chiavistello  
Numero ordine **SK-100L-LP | F.01U.418.729**

#### Rappresentato da:

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
Phone: + 31 40 2577 284  
[www.boschsecurity.com/xc/en/contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Tel.: +49 (0)89 6290 0  
Fax: +49 (0)89 6290 1020  
[de.securitysystems@bosch.com](mailto:de.securitysystems@bosch.com)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)