

SKA-100L-LSN LSN contatto chiavistello, porta esterna



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.

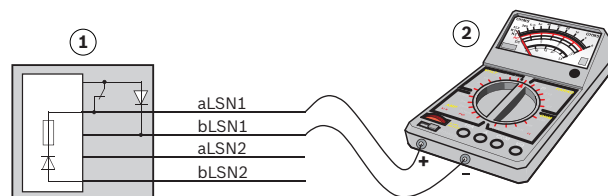
Collegamento LSN

- 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

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

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 esterne (IP67), con cavo

Specifiche tecniche

Specifiche elettriche

Tensione di esercizio (VDC)	14 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 9 mm x 19 mm
Dimensioni (A x L x P) (mm) Con levetta operativa	74 mm x 10 mm x 19 mm
Diametro cavo (mm)	3.20 mm
Lunghezza cavo (m)	4 m
Colori conduttori	aLSN1: verde; bLSN1: marrone; aLSN2: verde; bLSN2: giallo

Caratteristiche ambientali

Classe ambientale (VdS 2110)	III
Classificazione IP	IP67
Temperatura di esercizio (°C)	-25 °C – 70 °C

Informazioni per l'ordinazione

SKA-100L-LSN LSN contatto chiavistello, porta esterna

Contatto serratura LSN per uso su porta esterna.
Numero ordine **SKA-100L-LSN | F.01U.391.833**

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/
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
www.boschsecurity.com