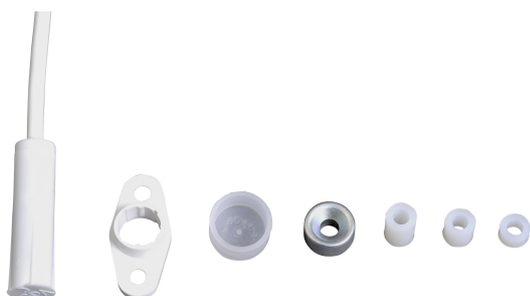


ISC-MCOLS3-S Contatto monitoraggio apertura/chiusura

www.boschsecurity.com



BOSCH
Tecnologia per la vita



- ▶ Idoneo per finestre con chiavistello di chiusura
- ▶ Altamente immune ai campi esterni
- ▶ Installazione frontale:
- ▶ Interruttore antimanomissione
- ▶ VdS classe C/EN 50131-2-6 grado 3

Il contatto è destinato al monitoraggio dell'apertura e chiusura delle finestre.

Funzioni

I campi esterni vengono monitorati da due contatti posizionati in riga, tenuti sotto tensione da magneti. L'interruttore antimanomissione (N/C) deve essere assegnato al proprio gruppo antimanomissione. Il contatto magnetico è composto da un interruttore magnetico e un magnete attuatore. L'interruttore contiene due contatti reed che vengono fusi in un alloggiamento in plastica. Il contatto 1 si chiude in presenza di un campo magnetico sufficientemente grande (magnete attuatore). Se viene rimosso il campo magnetico, si apre il contatto 2. Contatto 2 si chiude se un magnete esterno è vicino o se il magnete attuatore non è stato installato correttamente.

Certificazioni ed autorizzazioni

Paese	Certificazione
Germania	VdS G113044

Europa	CE	ISC-MCOLS3-S
	EN50131	ISC-MCOLS3-S

Regione	Conformità alle normative/marchi di qualità	
Germania	VdS	
Europa	CE	[ISC-MCLS3-S, ISC-MCOLS3-S, ISC-RSC2-S, ISC-RSC3-S]
	EN50131	
Russia	GOST	EAC

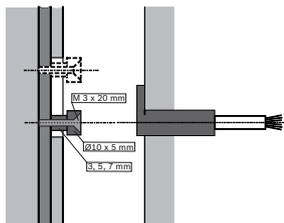
Note di installazione/configurazione

Informazioni di installazione

- Montando il magnete sul chiavistello di chiusura e montando l'interruttore sull'infisso della finestra è possibile ottenere il monitoraggio combinato di apertura e chiusura.

- Durante la fase di preventivo occorre effettuare un controllo per verificare se le finestre da monitorare sono adatte per il contatto. Il contatto è progettato esclusivamente per il montaggio frontale e può anche essere montato come retrofit in finestre già installate.
- L'installazione deve essere coordinata con il fornitore delle finestre, per non compromettere qualsiasi potenziale rivendicazione di garanzia.

Layout di installazione



Componenti inclusi

Quantità	Componente
1	Contatto di monitoraggio combinato di apertura e chiusura di contatto con magnete, incl. viti e distanziatori

Specifiche tecniche

Specifiche elettriche

Carico massimo in W	3
Tensione max. in VCC	30
Corrente min. in mA	0.01
Corrente max. in mA	100

Specifiche meccaniche

Dimensione in cm (Ø x P) (interruttore)	0,8 x 3
Dimensione in cm (A x L x P) (magnete)	1 x 0,36 x 0,5

Materiale (magnete)	Neodimio
Contatti multilamellari	Normalmente aperto
Cicli di commutazione	10 ⁷
Colore	Bianco (RAL 9003), marrone (RAL 8016)
Tipo di cavo	LIYY 4 x 0,14 mm ²
Lunghezza cavo in m	6

Specifiche ambientali

Temperatura di esercizio minima in °C	-25
Temperatura di esercizio massima in °C	70
Classe ambientale	VdS: III – EN: IIIa
Classe VdS	C
Grado di protezione	67

Informazioni per l'ordinazione

ISC-MCOLS3-S Contatto monitoraggio apertura/chiusura

Per il monitoraggio di apertura e chiusura di finestre con chiavistello di blocco, design antimanomissione, montaggio frontale
Numero ordine **ISC-MCOLS3-S**

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
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com