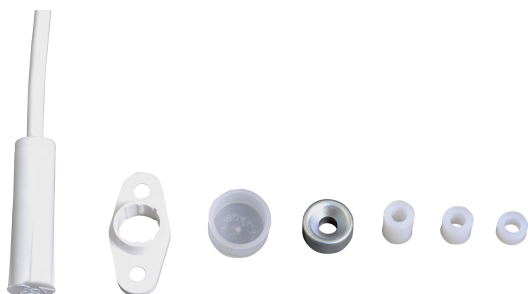


ISC-MCOLS3-S Bewakingscontact voor openen/sluiten

www.boschsecurity.com



- ▶ Geschikt voor ramen met een klinkslot
- ▶ Grotendeels ongevoelig voor externe velden
- ▶ Frontale installatie
- ▶ Sabotageschakelaar
- ▶ VdS-klasse C/EN 50131-2-6 Grade 3

Het contact is bedoeld voor bewaking van opening en sluiting van ramen.

Funcities

Externe velden worden bewaakt door twee op rij geplaatste contacten, die onder spanning worden gehouden door magneten. De sabotageschakelaar (N/C) moet aan een eigen sabotagegroep worden toegewezen. Het magneetcontact bestaat uit een magneetschakelaar en een bedieningsmagneet. De schakelaar bestaat uit twee reedcontacten die in een plastic behuizing zijn gegoten. Contact 1 sluit wanneer er een voldoende groot magnetisch veld (bedieningsmagneet) aanwezig is. Als het magnetisch veld wordt verwijderd, wordt contact 2 geopend. Contact 2 sluit als er een externe magneet dicht in de buurt is of als de bedieningsmagneet niet juist is geplaatst.

Certificaten en normen

Regio	Certificaten
Duitsland	VdS G113044

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

Regio	Naleving van wet- en regelgeving/kwaliteitsaanduidingen	
Duitsland	VdS	
Europa	CE	[ISC-MCLS3-S, ISC-MCOLS3-S, ISC-RSC2-S, ISC-RSC3-S]
	EN50131	
Rusland	GOST	EAC

Opmerkingen over installatie/configuratie

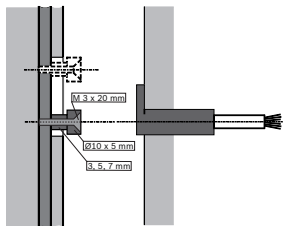
Informatie over installatie

- Door de magneet op het raamklinkslot en de schakelaar op het raamkozijn te monteren, is gecombineerde bewaking van openen en sluiten mogelijk.
- Tijdens de offertefase moet derhalve een controle worden uitgevoerd om vast te stellen of de te bewaken ramen geschikt zijn voor het contact. Het

contact is uitsluitend ontworpen voor frontale montage en kan ook achteraf worden gemonteerd op reeds geplaatste ramen.

- De installatie moet worden gecoördineerd met de raamleverancier, om eventuele garantieclaims niet in gevaar te brengen.

Lay-out van de installatie



Meegeleverde onderdelen

Aantal	Component
1	Gecombineerd bewakingscontact voor openen en sluiten met magneet, inclusief schroeven en afstandshulzen

Technische specificaties

Elektrisch

Maximumbelasting in W	3
Maximale spanning in VDC	30
Minimale stroom in mA	0.01
Maximale stroom in mA	100

Mechanische specificaties

Afmetingen in cm (Ø x D) (schakelaar)	0,8 x 3
Afmetingen in cm (H x B x D) (magneet)	1 x 0,36 x 0,5

Materiaal (magneet)	Neodymium
Reedcontacten	Normaal open
Switch-cycli	10 ⁷
Kleur	Wit (RAL 9003), bruin (RAL 8016)
Kabeltype	LIYY 4 x 0,14 mm ²
Kabellengte in m	6

Omgevingseisen

Minimale bedrijfstemperatuur in °C	-25
Maximale bedrijfstemperatuur in °C	70
Milieuklasse	VdS: III - EN: IIIa
VdS-klasse	C
Beschermingsklasse	67

Bestelinformatie

ISC-MCOLS3-S Bewakingscontact voor openen/sluiten

Voor bewaking van de opening en sluiting van ramen met klinksloten, sabotagebestendig ontwerp, frontale montage

Bestelnummer **ISC-MCOLS3-S**

Vertegenwoordigd door:

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