

ISC-MCLS3-S Vergrendelcontact, conventioneel



De RKF-slotschakelaar bewaakt de vergrendelingsstatus van ramen.

Systemoverzicht

Functies

Het grendelcontact is gebaseerd op het principe van een magneetcontact. De schakelaar bestaat uit een reedcontact, dat in een plastic koker is gegoten. De schakelaar wordt bediend via een zeer kleine, speciale magneet (ringmagneet, diameter 10 mm x 5 mm); deze magneet is op het klinkslot van het raamkozijn geschroefd.

Het contact moet aan een afzonderlijke sluitingsmelderzone worden toegewezen en behoort daarom niet bij het activeringssysteem van de aangesloten inbraakcentrale.

Informatie over de regelgeving

Regio	Certificaten	
	Duitsland	VdS
Europa	CE	ISC-MCLS3-S
	EN50131	ISC-MCLS3-S

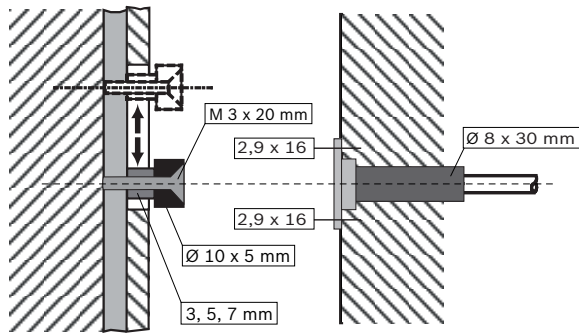
- ▶ Grendelcontact voor vergrendelingsbewaking van ramen
- ▶ Geschikt voor ramen met een klinkslot
- ▶ Frontale of parallelle inbouwmontage

Regio	Naleving van wet- en regelgeving/kwaliteitsaanduidingen	
Europa	CE	[[ISC-MCLS3-S, ISC-MCOLS3-S, ISC-RSC2-S, ISC-RSC3-S]
Rusland	GOST	TC N RU Д-НЛ.МН09.В.00334 EAC

Opmerkingen over installatie/configuratie

Informatie over installatie

- Het grendelcontact is geschikt voor bewaking van de sluitingsstatus van ramen die door middel van een klinkslot worden vergrendeld. Dit geldt voor vrijwel alle nieuwere typen ramen. Tijdens de offertefase moet derhalve een controle worden uitgevoerd om vast te testellen of de te bewaken ramen geschikt zijn voor het klinkslot.
- Het is ook mogelijk oudere raamtypen zonder klinkslot te bewaken. De beste technische oplossing moet per geval worden beoordeeld en maakt daarom geen deel uit van deze beschrijving.
- De installatie moet worden gecoördineerd met de raamleverancier, om eventuele garantieclaims niet in gevaar te brengen.

Frontale montage**Meegeleverde onderdelen**

Aantal	Component
1	Grendelcontact inclusief behuizing en flens

Technische specificaties**Elektrisch**

Maximumbelasting in W	5
Maximale spanning in VDC	110
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)
Kabeltype	LIYY 2 x 0,14 mm ²
Kabellengte in m	6

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
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

Omgevingseisen

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

Bestelinformatie**ISC-MCLS3-S Vergrendelcontact, conventioneel**

Voor bewaking van de sluiting van ramen met klinksloten, frontaal of parallel ingebouwd
Bestelnummer **ISC-MCLS3-S | F.01U.275.636**