

ISC-PMC-SF2S Magnetkontakt EN-G2, Einbau & Aufbau

www.boschsecurity.com



BOSCH
Technik fürs Leben



- ▶ Einbau-/Aufbaumagnetkontakt
- ▶ Parallele oder stirnseitige Montage
- ▶ Montierbar auf ferromagnetischen Materialien
- ▶ EN 50131-2-6 Klasse 2

GLT Magnetkontakte werden für die Öffnungsüberwachung von Fenstern und Türen eingesetzt.

Funktionen

Der Magnetkontakt überwacht das Öffnen von Fenstern und Türen in Sicherheitsanwendungen.

Länderzulassungen

Region	Zertifizierungen/Gütezeichen	
Finnland	FK	RL 13 089 [ISC-PMC-SF2S]
Deutschland	VdS	G 191568 [ISC-PMC-SF2S]
Europa	CE	ISC-PMC-SF2S, ISC-PMC-F3S, ISC-PMC-S3S, ISC-PRS-S2S, ISC-PRS-S3S
Russland	GOST	EAC

Planungshinweise

- Magnetkontakt und Magnet werden parallel oder stirnseitig in Fensterrahmen, Fensterflügeln, Türen und Türrahmen montiert.
- Der Magnet kann in der mitgelieferten Kunststoffhülse montiert werden.

- Der Magnet kann auch ohne die Kunststoffhülse montiert werden, indem er in vorgebohrten Löchern eingesetzt wird.
- Wenn der Magnetkontakt in ferromagnetischen Materialien montiert wird, müssen die optionalen Einbaufansche verwendet werden.
- Wenn der Kontakt auf ferromagnetischem Material montiert wird, müssen die Distanzstücke verwendet werden.

Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Komponente
1	Magnetkontakt

Technische Daten

Elektrische Daten

Max. Last in W	5
Min. Schaltstrom in mA	0.01
Max. Schaltstrom in mA	100
Max. Schaltspannung in VDC	110

Mechanische Daten

Montageart	Aufbau- oder Einbaubefestigung, parallel
Reedkontakte	Schließwechsler
Material (Magnet)	AlNiCo 500
Abmessungen in cm (Ø x T) (Schalter)	0,8 x 3
Abmessungen in cm (Ø x T) (Magnet)	0,8 x 3
Max. axialer Montageabstand in cm	1.5
Material (Kabel)	ABS
Farbe	Weiß
Kabelauführung	LiYY-ZGL 4 x 0,14 mm ² , geeignet für LSA-PLUS Schneidklemmtechnik

Kabellänge in m	1
Schaltzyklen	10 ⁷

Umgebungsbedingungen

Minimale Betriebstemperatur in °C	-25
Maximale Betriebstemperatur in °C	70
Schutzklasse	67
Umweltklasse (VdS)	III
Umweltklasse (EN)	IIIa

Bestellinformationen

ISC-PMC-SF2S Magnetkontakt EN-G2, Einbau & Aufbau
 Montage des Magnetkontakts über oder unter Putz.
 Bestellnummer **ISC-PMC-SF2S**

Vertreten von:

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