

ISC-PMC-SF2S Contacto EN-G2, empotrar y superficie

www.boschsecurity.com



- ▶ Contacto magnético para montaje empotrado/en superficie
- ▶ Montaje en paralelo o en posición frontal
- ▶ Se puede montar en materiales ferromagnéticos
- ▶ EN50131-2-6, grado 2

Los contactos magnéticos convencionales se utilizan para vigilar la apertura de ventanas y puertas.

Funciones

El contacto magnético monitoriza la apertura de ventanas y puertas en aplicaciones de seguridad.

Certificaciones y aprobaciones

Región	Marcas de calidad/cumplimiento normativo	
Finlandia	FK	RL 13 089 [ISC-PMC-SF2S]
Alemania	VdS	G 191568 [ISC-PMC-SF2S]
Europa	CE	ISC-PMC-SF2S, ISC-PMC-F3S, ISC-PMC-S3S, ISC-PRS-S2S, ISC-PRS-S3S
Rusia	GOST	EAC

Notas de configuración/instalación

- El contacto magnético y el imán se montan en una posición paralela o frontal en los marcos de las ventanas, traslapes de ventanas, puertas y marcos de puertas.
- El imán puede montarse en el tubo de plástico suministrado.

- El imán también puede montarse sin el tubo de plástico insertándolo en el orificio perforado previamente.
- Si el contacto magnético se va a montar en materiales ferromagnéticos, entonces es necesario utilizar las abrazaderas de montaje empotrado opcionales.
- Para instalar el contacto en material ferromagnético, es necesario utilizar las piezas de separación.

Piezas incluidas

Cantidad	Componente
1	Contacto magnético

Especificaciones técnicas

Especificaciones eléctricas

Carga máxima en W	5
Corriente mínima de conmutación en mA	0.01

Corriente máxima de conmutación en mA	100
Tensión máxima de conmutación en V CC	110

Especificaciones mecánicas

Tipo de instalación	Montaje en superficie o empotrado, paralelo
Contactos de láminas	Cambiador del obturador
Material (imán)	AlNiCo 500
Dimensiones en cm (Ø x D) (interruptor)	0,8 x 3
Dimensiones en cm (Ø x D) (imán)	0,8 x 3
Distancia máxima axial de instalación en cm	1.5
Material (cable)	ABS
Color	Blanco
Tipo de cable	LiYY-ZGL 4 x 0,14 mm ² , adecuado para la tecnología de desplazamiento del aislamiento LSA-PLUS

Longitud de cable en m	1
Ciclos de conmutación	10 ⁷

Especificaciones medioambientales

Temperatura mínima de funcionamiento en °C	-25
Temperatura máxima de funcionamiento en °C	70
Clase de protección	67
Clase ambiental (VdS)	III
Clase ambiental (EN)	IIIa

Información para pedidos

ISC-PMC-SF2S Contacto EN-G2, empotrar y superficie

Contacto magnético para montaje empotrado o en superficie.

Número de pedido **ISC-PMC-SF2S**

Representado por:

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