

ISC-PMC-F3S Магн. конт. EN-G3 для врезного монтажа

www.boschsecurity.com



BOSCH

Разработано для жизни



- ▶ Магнитный контакт для утепленного монтажа
- ▶ Фронтальный монтаж
- ▶ Специально для монтажа в конструкции из ферромагнитных материалов
- ▶ EN50131-2-6, класс 3

Неадресные магнитные контакты используются для открытия окон и дверей.

Функции

Магнитный контакт предназначен для мониторинга открытия окон и дверей в системах безопасности.

Сертификации и согласования

Регион	Примечание о соответствии стандартам/уровню качества	
Германия	VdS	[MS-LZS, MSA-LZS]
Европа	CE	ISC-PMC-SF2S, ISC-PMC-F3S, ISC-PMC-S3S, ISC-PRS-S2S, ISC-PRS-S3S
	EN50131	G191100 [ISC-PMC-F3S]
	1	
Россия	GOST	EAC

Замечания по установке и настройке

- Магнитный контакт и магнит предназначены для фронтального монтажа в оконных рамах, оконных створках, дверях и дверных рамах.
- Магнит нужно устанавливать в поставляемую пластиковую трубку.

- Магнитный контакт и магнит также можно установить без фланцев в предварительно просверленные отверстия.
- При установке магнитного контакта в конструкции из ферромагнитных материалов необходимо использовать поставляемые отдельно фланцы для утепленного монтажа.
- При использовании поставляемых отдельно фланцев для утепленного монтажа необходимо использовать материал толщиной от 0,5 до 2,3 мм для обеспечения правильной фиксации.

Комплектация

Количество	Компонент
1	Магнитный контакт

Технические характеристики

Электрические характеристики

Максимальная нагрузка, Вт	3
Минимальный ток переключения, мА	0.01

Максимальный ток переключения, мА	100
Максимальное напряжение переключения, В пост. тока	30

Механические характеристики

Тип установки	Встроенный монтаж, фронтальный
Герконы	Сменный механизм подъемной двери
Материал (магнит)	AlNiCo 500
Размеры, см (Ø x Г) (переключатель)	0,8 x 3
Размеры, см (Ø x Г) (магнит)	0,8 x 2
Минимальное осевое расстояние установки, см	0.5
Максимальное осевое расстояние установки, см	1.2
Материал (кабель)	ABS
Цвет	Белый
Тип кабеля	LiYY ZGL 4 x 0,14 мм ² , подходит для технологии врезного контакта LSA-PLUS

Длина кабеля, м	1
Циклы переключения	10 ⁷

Условия эксплуатации

Минимальная рабочая температура, °C	-25
Максимальная рабочая температура, °C	70
Класс защиты	67
Класс защиты от окружающей среды (VdS)	III
Класс защиты от окружающей среды (EN)	IIIa

Информация для заказа

ISC-PMC-F3S Магн. конт. EN-G3 для врезного монтажа

Магнитный контакт для монтажа заподлицо.
Номер заказа **ISC-PMC-F3S**

Представительство:

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