

ISC-PMC-F3S magnetkontakt

www.boschsecurity.se



BOSCH
Invented for life



- ▶ Infälld magnetkontakt
- ▶ Montering i framkant
- ▶ Särskilt för montering i ferromagnetiska material
- ▶ EN50131-2-6 nivå 3

Funktioner

Magnetkontakten är utformad för att övervaka öppnande av fönster och dörrar i säkerhetstillämpningar.

Installations-/konfigurationsanteckningar

- Magnetkontakt och magnet ska monteras i framkant på fönsterramar, fönsterkarmar, dörrar och dörrkarmar.
- Magneten måste monteras i det medföljande plaströret.
- Magnetkontakten och magneten kan också monteras utan flänsarna genom att föra in dem i förborrade hål.
- Om magnetkontakten ska monteras i ferromagnetiska material måste flänsarna för infällt montage användas.
- När flänsarna monteras i metall krävs en materialtjocklek på 0,5 till 2,3 mm för att flänsarna ska snäppa fast korrekt.

Delar som medföljer

Typ	Antal 1	Komponent
ISC-PMC-F3S	1	Magnetkontakt

Tekniska specifikationer

Kontaktdimension	Ø 8 mm x 30 mm
Magnetdimension	Ø 8 mm x 20 mm
Tungelement	Slutande
Lastkapacitet	≤ 3 W
Kopplingsström	10 µA till 100 mA
Kopplingsspänning	≤ 30 V DC
Kopplingsfunktioner	≥ 10 ⁷
Magnet	AlNiCo 500
Axiellt monteringsavstånd	Avstånd MS-magnet 5–12 mm
Temperaturområde/Miljöklass	–40 till +70° C/III (VdS) respektive III a (EN)
Kapslingsklass	IP 67
Färger	Vit (RAL 9003)
Anslutningskabel LiYY	4 x 0,14 mm ²
Kabellängd	2–10 m; standardlängd 2 respektive 4 m (andra längder på begäran)
VdS-nr	G 191 100

VdS-klass	C
Nivå enligt EN	3

Beställningsinformation

ISC-PMC-F3S magnetkontakt

Magnetkontakt för infällt montage

Ordernummer **ISC-PMC-F3S**

Representeras av:

Sweden:

Robert Bosch AB
Security Systems
Isafjordsgatan 15
164 40 Kista
Phone: +46 8 750 1980
se.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.se