



DC107

Infälld magnetkontakt – För metalledörrar

Allmänt

Magnetkontakter används för att detektera öppning av t ex dörrar, fönster eller luckor.

En magnetkontakt består av en magnetdel och en kontaktdel samt diverse tillbehör. Larm ges när magnetdelen avlägsnas från kontaktdelen.

Placering och montering

En magnetkontakt ska om möjligt alltid monteras så att den hamnar inom övervakat område och så att den är skyddad mot åverkan. Kontaktdelen monteras i karmen och magneten på den rörliga delen. vid montage ska man ta hänsyn till eventuella rörelser hos underlaget så att maximalt kontaktavstånd inte överskrids.



Standardprestanda

- Omfattande produktserie
- Överlägsen kvalitet
- Enkla att installera
- Två meters ledarlängd som standard
- Försedda med sabotageslinga
- SBSC-intygad, larmklass 1/2

DC107

Infälld magnetkontakt – För metalledörrar

Tekniska data

Arbetsavstånd (max)	9 mm
Borrhål	18,8 mm
Anslutningstyp	2 m lång 4-ledare
Funktion i drift	Normalt sluten
Mått	
Kontakt	Ø 22,2 x 28,6 mm (L)
Magnet	Ø 22,2 x 39,7 mm (L)
Färg	Beige

Order data

Artikelnummer	Beskrivning
DC107	Infälld magnetkontakt – För metalledörrar

