

S-2

MAGNEETCONTACT

Magneetcontacten behoren tot de essentiële apparaten voor omtrekbeveiliging. Deze worden gebruikt om deuren, ramen, enz. te beveiligen en een alarm te genereren indien deze geopend worden. De S-2 is een inbouw magneetcontact d.w.z. dat de elementen ervan in geschikt geprepareerde gaten in houten of kunststof kozijnen, kozijnen, enz. worden gedrukt en bestaat uit twee waterdichte delen: het reedcontact (magnetische) sensor en het magneet. Indien u een deel van de andere weg beweegt, verbreekt u het circuit waardoor dit als activering wordt gezien. Bovendien is het magneetcontact voorzien van een sabotagelus.

De S-2 is ontworpen om te werken met elk alarmsysteem welke voorzien is van NC-ingangen, alsmede te gebruiken is in gebouw automatiseringssystemen. Deze voldoet aan de eisen van de **EN 50131-1** en **EN 50131-2-6** voor Grade 2.

De S-2-detector is verkrijgbaar in twee kleurenversies: wit (**S-2**) en bruin (**S-2 BR**).

- inbouw
- sabotagelus
- afgesloten behuizing

TECHNISCHE GEGEVENS

Max. geschakeld voltage reedcontact	20 V
Max. geschakeld vermogen	20 mA
Gewicht	28 g
Eindweerstand	150 Ω
Verwachte levensduur (20 V, 20 mA)	360 000
Materiaal contacten	Ru (Ruten)
Maak afstand	28 mm
Verbreek afstand	40 mm