

# 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      |

