

S-4 BR

S-4 BR

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-4 is een opbouw magneetcontact is ontworpen voor opbouwmontage door deze met schroeven aan het raamkozijn, kozijn, enz. te bevestigen 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 sabotagecontact en een extra aansluiting M voor eenvoudige installatie van de EOL-weerstand.

De S-4 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.

Het magneetcontact is verkrijgbaar in drie kleurenversies: wit (**S-4**), bruin (**S-4 BR**) en donker grijs (**S-4 DG**).

- opbouw
- sabotagecontact met aansluitingen
- plastic behuizing

TECHNISCHE GEGEVENS

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Max. geschakeld voltage reedcontact | 20 V |
| Max. geschakeld vermogen | 20 mA |
| Afmetingen behuizing | 58,5 x 16,5 x 15,2 mm |
| Bedrijfstemperatuur | -30...+55 °C |
| Gewicht | 24 g |
| Maximale luchtvochtigheid | 93 ±3% |
| Eindweerstand | 150 Ω |
| Verwachte levensduur (20 V, 20 mA) | 360 000 |
| Materiaal contacten | Ru (Ruten) |
| Maak afstand | 18 mm |
| Verbreek afstand | 28 mm |
| Afmetingen reedcontact afstandshouder | 58,5 x 16,5 x 3,3 mm |
| Afmetingen magneet behuizing | 58,5 x 14,7 x 8,3 mm |
| Afmetingen magneet spacer | 58,5 x 14,7 x 3 mm |