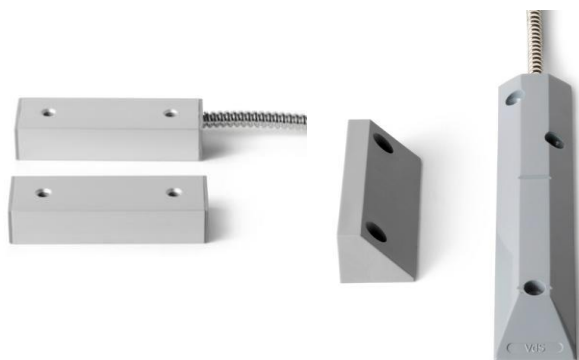


MK-2400-S1 & MK-2400-S2

Magnetkontaktset

VANDERBILT



För att underlätta vid speciella applikationer har följande två magnetkontaktset tagits fram. De EN50131-2-6 godkända magnetkontakterna MK-2400-S1 och MK-2400-S2 är väl lämpade att användas i krävande industriella grind- och garage-applikationer.

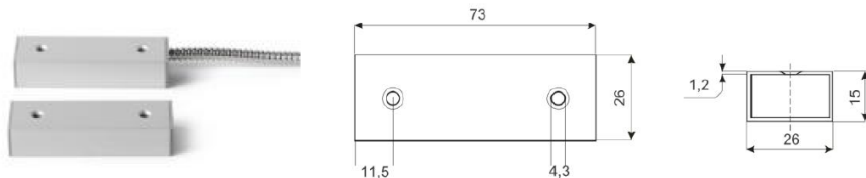
- Robust kapsling av aluminum och polyamid
- Metallslang för att skydda kablaget
- Kapslingsklass IP67
- Högkvalitativ långtidsfunktion
- Enkelt montage

MK-2400-S1 & MK-2400-S2

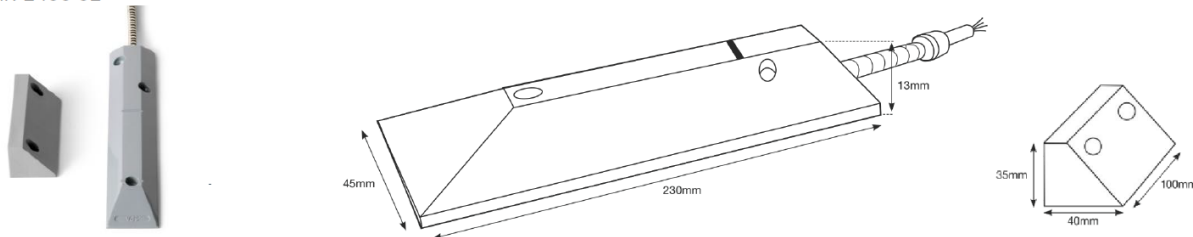
Magnetkontaktset

VANDERBILT

MK-2400-S1



MK-2400-S2



■ Tekniska data

| | |
|---------------------|--------------------|
| Larmkontakt | Enpolig NC kontakt |
| Driftspänning | ≤ 40 V DC |
| Kontaktkapacitet | ≤ 6 W |
| Brytspänning | ≤ 100 V DC |
| Brytström | ≤ 500 mA |
| Växlingsresistans | ≤ 0.15 Ohm |
| Arbetstemperatur | -40 °C till +70 °C |
| Kapslingsklass | IP67 |
| Miljöklass VdS / EN | III / IIIA |
| Godkännanden | VdS, EN, SBSC |

■ Beställningsinformation

| Type | Art.-No. | Description | Weight |
|------------|------------------|---|---------|
| MK-2400-S1 | V54536-F104-A100 | Magnetkontakt S1, 6 m kabel varav 1 m metallslang | 0.216Kg |
| MK-2400-S2 | V54536-F104-A200 | Magnetkontakt S2, 6 m kabel varav 0.5 m metallslang | 0.44Kg |

Issued by
Vanderbilt
Clonshaugh Business and
Technology Park
Clonshaugh
Dublin 17
Ireland
www.vanderbiltindustries.com

Data and design subject to change without notice.
Supply subject to availability.

VANDERBILT