

- Reed-Magnetschalter
- AC/DC 2-Draht
- Bauform: glatte Hülse 4mm

Schaltausgang	Schliesser
Schaltleistung	max. 10 W/VA
Schaltspannung	250 V AC/DC
Schaltstrom	max. 500 mA
Schaltzeit	1,8 ms
Rückfallzeit	0,05 ms
Schaltfrequenz	max. 500 Hz
Lebensdauer, je nach Lastbedingungen	10 <sup>5</sup> bis 10 <sup>6</sup> Schaltungen
Temperaturbereich	-25°C bis +80°C
Schutzart	IP 67
Isolationsprüfung AC (eff.) Ui	2000 V
Schaltzustandsanzeige	---
Gehäusematerial	Edelstahl; 1.4034
Anschluss	1m PVC-Kabel 2 x 0,25mm <sup>2</sup>
<b>Nennschaltabstand (Magnet M-81010)</b>	<b>10 mm</b>

