

- Reed-Magnetschalter
- AC/DC 2-Draht
- Bauform M12x1

Schaltausgang	Schliesser
Schaltleistung	max. 60 W/VA
Schaltspannung	220 V AC/DC
Schaltstrom	max. 3000 mA
Schaltzeit	2,5 ms
Rückfallzeit	0,1 ms
Schaltfrequenz	max. 200 Hz
Lebensdauer, je nach Lastbedingungen	10 ⁵ bis 10 ⁶ Schaltungen
Temperaturbereich	-25°C bis +80°C
Schutzart	IP 67
Isolationsprüfung AC (eff.) Ui	2000 V
Schaltzustandsanzeige	- - -
Gehäusematerial	Messing, vernickelt
Anschluss	1m PVC-Kabel 2 x 0,75mm ²
Schaltabstand (mit Original Dietz Magnet)	12 mm

