

Entwicklung Fertigung Vertrieb elektronischer Sensoren

- Reed-Magnetschalter
- AC/DC 3-Draht
- Bauform M18x1

Schaltausgang Umschalter

Schaltleistung max. 60 W/VA

Schaltspannung 400 V AC/DC

Schaltstrom max. 1000 mA

Schaltzeit 4,0 ms

Rückfallzeit 0,15 ms

Schaltfrequenz max. 100 Hz

Lebensdauer, je nach Lastbedingungen 10⁵ bis 10⁶ Schaltungen

Temperaturbereich -25°C bis +80°C

Schutzart IP 67

Isolationsprüfung AC (eff.) Ui 2500 V

Schaltzustandsanzeige - - -

Gehäusematerial Messing, vernickelt

Anschluss 1m PVC-Kabel

3 x 0,75mm²

Nennschaltabstand (Magnet M-81010) 15 mm



