

MP2007 Serie



Omnipolarer Reed-Sensorschalter im Aluminium-Gewindegehäuse

Eigenschaften

- Kein Stromverbrauch im Stand-by
- Einsetzbar in Gleich- und Wechselstrom-Schaltungen
- Hermetisch abgedichtet für lange Lebensdauer
- RoHS konform

Technische Daten

Bestellnummer	Kontakt-konfiguration	Schaltleistung (W max.)	Schaltspannung (VAC/VDC max.)	Überschlags-spannung (VDC min.)	Schaltstrom (Amp max.)	Kontakt-widerstand (Ohm max.)	Einsatz Temperaturbereich (°C)	Schaltzeit (ms typisch)
MP200701	Schließer Form A	10	AC 175 DC 175	200	0,5	0,200	-40 bis 105	1,0
MP200702	Öffner Form B	3	AC 30 DC 30	200	0,2	0,100	-40 bis 105	1,0
MP200703	Wechsler Form C	3	AC 30 DC 30	200	0,2	0,100	-40 bis 105	1,0

Abmessungen inches (mm)

Alle Toleranzen $\pm 0,005$ (0,13)
sofern nicht anders angegeben

