

Reed-Sensor, Reed-Kontakt, IP68, 11-16mm Bereich, 10W Schaltleistung, 23x14,6x6mm, 500mA

Reed-Kontakt, klein und robust Entdecken Sie den hochpräzisen Reed-Kontakt, ideal für anspruchsvolle Anwendungen in r... Tutto per i vostri progetti di bricolage.

Artikelnummer KMS-23-RE

Gewicht 0.007kg



Produktbeschreibung

Reed-Kontakt, klein und robust

Entdecken Sie den hochpräzisen Reed-Kontakt, ideal für anspruchsvolle Anwendungen in rauen Umgebungen. Dieser Sensor bietet dank seiner IP68-Zertifizierung eine hervorragende Wasser- und Staabdichtigkeit und eignet sich somit perfekt für den Einsatz unter extremen Bedingungen. Mit einer Schaltleistung von 10W und einem präzisen Schaltbereich von 11 bis 16 mm kombiniert dieser Sensor hohe Funktionalität mit zuverlässiger Leistung.

Merkmale im Überblick

- Schaltbereich: 11 bis 16 mm – für präzises Schalten in sensiblen Anwendungen.
- Hohe Dichtheitsklasse IP68 – optimal für Anwendungen in anspruchsvollen Umgebungen.
- Maximale Schaltspannung von 110V – für vielfältige Einsatzbereiche geeignet.

Technische Daten

- Sensoren-Typ: Reed-Kontakt
- Bereich: 11...16mm
- Schaltleistung: 10W
- Äußere Abmessungen: 23x14,6x6mm
- Anschlüsse: Leitung
- Kontaktkonfiguration: SPST-NO
- Umschaltstrom: 0,5A
- Schaltspannung: max. 110V
- Dichtheitsklasse: IP68

Lieferumfang

- Magnet
- Sensor

Hinweise

- Beachten Sie, dass die tatsächliche Schaltleistung von den Umgebungsbedingungen abhängen kann.

Produkteigenschaften

Zolltarifnummer	84733020
Gewicht Brutto (in kg)	0.007
Herkunftsland	China
VPE	1 / 100
Hersteller	Frei
Artikelnummer	KMS-23-RE
Hersteller Produktnummer	KMS-23
EAN	4251266708087

Weitere Bilder

