

IR06.P02F-F40.PC1Z.7SCV

Induktive Näherungsschalter - factor 1 - all metals

Artikelnummer: 11119424

Auf einen Blick

- 2 mm
- PNP Öffner (NC)
- Kabel, 2 m
- -25 ... 75 °C
- IP 67



Abbildung ähnlich





Technische Daten	
Allgemeine Daten	
Einbauart	Bündig
Spezialausführung	Faktor 1
Nennschaltabstand Sn	2 mm
Schalthysterese	3 20 % von Sr
Schaltzustandsanzeige	LED rot
Elektrische Daten	
Schaltfrequenz	< 3 kHz
Betriebsspannungsbereich +Vs	5 36 V AC/DC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	12 mA
Ausgangsschaltung	PNP Öffner (NC)
Spannungsabfall Vd	< 2 VDC
Ausgangsstrom	< 200 mA

Elektrische Daten	
kurzschlussfest	Ja
verpolungsfest	Ja
Mechanische Daten	
Bauform	Zylindrisch, glatt
Material (aktive Fläche)	PBT
Gehäusematerial	Edelstahl
Baugrösse	6,5 mm
Gehäuselänge	40 mm
Anschlussart	Kabel, 2 m
Umgebungsbedingungen	
Arbeitstemperatur	-25 +75 °C
Lagertemperatur	-40 +85 °C
Schutzart	IP 67

Bemerkungen

- Robuste Stahlgehäuse
- Hohe Schaltfrequenz
- Gleicher Schaltabstand auf alle Metalle (kein Reduktionsfaktor)

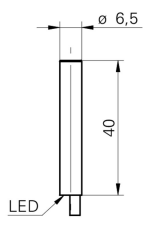


IR06.P02F-F40.PC1Z.7SCV

Induktive Näherungsschalter - factor 1 - all metals

Artikelnummer: 11119424

Masszeichnung



Anschlussbild

