IFFM 06N35A3/O1L

Induktive Näherungsschalter - subminiature

Artikelnummer: 10146221

Auf einen Blick

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



Abbildung ähnlich







Technische Daten	
Allgemeine Daten	
Einbauart	Bündig
Nennschaltabstand Sn	1 mm
Schalthysterese	2 20 % von Sr
Schaltzustandsanzeige	LED rot (auf Rückseite)
Elektrische Daten	
Schaltfrequenz	< 5 kHz
Betriebsspannungsbereich +Vs	6 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	12 mA
Ausgangsschaltung	NPN Öffner (NC)
Spannungsabfall Vd	< 2 VDC
Ausgangsstrom	< 200 mA

Elektrische Daten	
kurzschlussfest	Ja
verpolungsfest	Ja
Mechanische Daten	
Bauform	Quaderförmig
Material (aktive Fläche)	LCP
Gehäusematerial	Messing vernickelt
Dougrässe	
Baugrösse	6 mm
Gehäuselänge	6 mm 20 mm
•	•
Gehäuselänge	20 mm
Gehäuselänge Anschlussart	20 mm

Bemerkungen

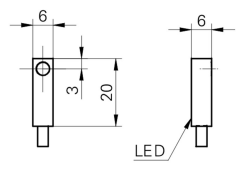
- Kurze, kompakte Bauform
- PUR Kabel



IFFM 06N35A3/O1L

Induktive Näherungsschalter - subminiature Artikelnummer: 10146221

Masszeichnung



Anschlussbild

