IFRM 06N3713/KS35L

Induktive Näherungsschalter - subminiature

Artikelnummer: 10160296

Auf einen Blick

- 2 mm
- NPN Öffner (NC)
- Kabelstecker M8
- -25 ... 75 °C
- IP 67



Abbildung ähnlich







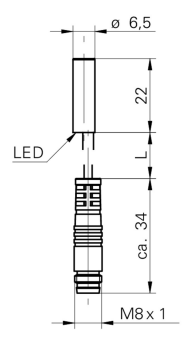
Technische Daten	
Allgemeine Daten	
Einbauart	Bündig
Nennschaltabstand Sn	2 mm
Schalthysterese	3 20 % von Sr
Schaltzustandsanzeige	LED rot
Elektrische Daten	
Schaltfrequenz	< 5 kHz
Betriebsspannungsbereich +Vs	6 36 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	12 mA
Ausgangsschaltung	NPN Öffner (NC)
Spannungsabfall Vd	< 2 VDC
Ausgangsstrom	< 200 mA

Elektrische Daten	
kurzschlussfest	Ja
verpolungsfest	Ja
Mechanische Daten	
Bauform	Zylindrisch, glatt
Material (aktive Fläche)	PBT
Gehäusematerial	Edelstahl
Baugrösse	6,5 mm
Gehäuselänge	22 mm
Anschlussart	Kabelstecker M8
Umgebungsbedingungen	
Arbeitstemperatur	-25 +75 °C
Schutzart	IP 67

IFRM 06N3713/KS35L

Induktive Näherungsschalter - subminiature Artikelnummer: 10160296

Masszeichnung



Standard-Kabellänge 200 mm (L)

Anschlussbild

