

## IFRM 03N3501/KS35L

Induktive Näherungsschalter - subminiature

Artikelnummer: 10139549

#### Auf einen Blick

- 0,8 mm
- NPN Öffner (NC)
- Kabelstecker M8
- -25 ... 75 °C
- IP 67



Abbildung ähnlich







Technische Daten	
Allgemeine Daten	
Einbauart	Bündig
Nennschaltabstand Sn	0,8 mm
Schalthysterese	2 20 % von Sr
Schaltzustandsanzeige	LED rot
Elektrische Daten	
Schaltfrequenz	< 3 kHz
Betriebsspannungsbereich +Vs	6 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	12 mA
Ausgangsschaltung	NPN Öffner (NC)
Spannungsabfall Vd	< 2 VDC
Ausgangsstrom	< 100 mA

Elektrische Daten	
kurzschlussfest	Ja
verpolungsfest	Ja
Mechanische Daten	
Bauform	Zylindrisch, glatt
Material (aktive Fläche)	POM
Gehäusematerial	Edelstahl
Baugrösse	3 mm
Gehäuselänge	22 mm
Anschlussart	Kabelstecker M8
Umgebungsbedingungen	
Arbeitstemperatur	-25 +75 °C
Schutzart	IP 67

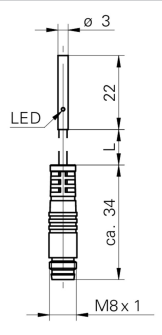
### Bemerkungen

- Standardausführung 22 mm Einbaulänge
- Kabelsteckerausf.

# IFRM 03N3501/KS35L

Induktive Näherungsschalter - subminiature Artikelnummer: 10139549

### Masszeichnung



Standard-Kabellänge 200 mm (L)

#### **Anschlussbild**

