IFRM 03N1505/CS35L

Induktive Näherungsschalter - subminiature

Artikelnummer: 10140295

Auf einen Blick

- 0,8 mm
- NPN Schliesser (NO)
- Stecker 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	3 Punkt-LED rot
Elektrische Daten	
Schaltfrequenz	< 3 kHz
Betriebsspannungsbereich +Vs	6 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	12 mA
Ausgangsschaltung	NPN Schliesser (NO)
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	12 mm
Anschlussart	Stecker M8
Umgebungsbedingungen	
Arbeitstemperatur	-25 +75 °C
Schutzart	IP 67

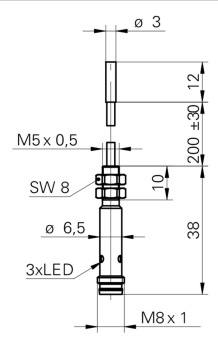
Bemerkungen

- Abgesetzte Elektronik m. M8 x 1 Stecker
- 12 mm Gehäuselänge

IFRM 03N1505/CS35L

Induktive Näherungsschalter - subminiature Artikelnummer: 10140295

Masszeichnung



Anschlussbild

