IGYX 08P17B3/S35L

Induktive Näherungsschalter Artikelnummer: 11084731

Auf einen Blick

- 2 mm
- 1,6 mm
- PNP Schliesser (NO)
- Stecker M8
- -25 ... 75 °C IP 67



Abbildung ähnlich

Technische Daten	
Allgemeine Daten	
Einbauart	Bündig
Nennschaltabstand Sn	2 mm
Gesicherter Schaltabstand Sa	1,6 mm
Temperaturdrift	± 10 % von Sr (0 +60 °C)
Schalthysterese	3 20 % von Sr
Schaltzustandsanzeige	3 Punkt-LED rot
Elektrische Daten	
Schaltfrequenz	< 3 kHz
Betriebsspannungsbereich +Vs	10 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	15 mA
Ausgangsschaltung	PNP Schliesser (NO)
Spannungsabfall Vd	< 2,5 VDC

Elektrische Daten	
Ausgangsstrom	< 200 mA
kurzschlussfest	Ja
verpolungsfest	Ja
Mechanische Daten	
Bauform	Zylindrisch mit Gewinde
Material (aktive Fläche)	PBT, rot
Gehäusematerial	Edelstahl
Baugrösse	8 mm
Gehäuselänge	36 mm
Anschlussart	Stecker M8
Anzugsdrehmoment max.	5 Nm
Umgebungsbedingungen	
Arbeitstemperatur	-25 +75 °C
Schutzart	IP 67

Bemerkungen

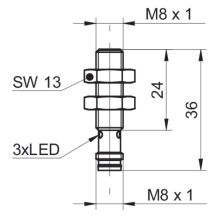
• Erfüllt EMV Anforderungen von EN 60947-5-2: 2007



IGYX 08P17B3/S35L

Induktive Näherungsschalter Artikelnummer: 11084731

Masszeichnung



Anschlussbild BN (1) O +Vs

