

Auf einen Blick

- 2 mm
- PNP Schliesser (NO)
- Kabel, 2 m
- 60 °C
- IP 67

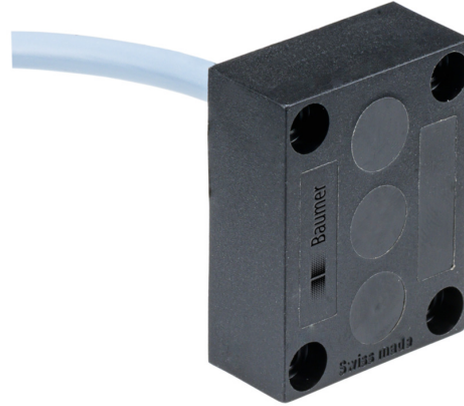


Abbildung ähnlich



Technische Daten

Allgemeine Daten

Einbauart	Bündig
Spezialausführung	Induktiver Codeleser
Nennschaltabstand Sn	2 mm
Schalthysterese	1 ... 20 % von Sr

Elektrische Daten

Schaltfrequenz	2 kHz
Betriebsspannungsbereich +Vs	10 ... 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	10 mA
Ausgangsschaltung	PNP Schliesser (NO)
Spannungsabfall Vd	< 2 VDC
Ausgangsstrom	< 200 mA

Elektrische Daten

Kurzschlussfest	Ja
Verpolungsfest	Ja

Mechanische Daten

Bauform	Quaderförmig
Material (aktive Fläche)	PA 6
Gehäusematerial	PA 6
Baugrösse	30 mm
Gehäuselänge	38 mm
Anschlussart	Kabel, L=2 m

Umgebungsbedingungen

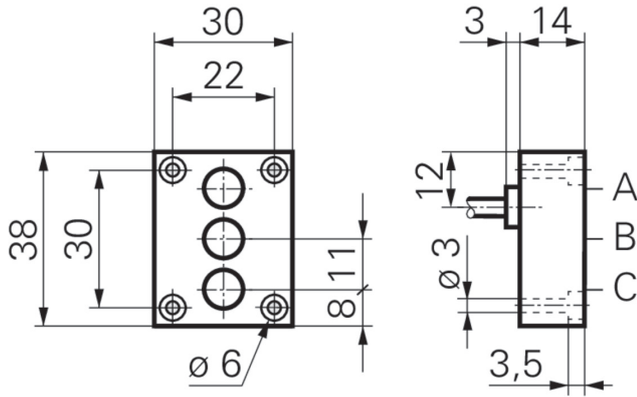
Arbeitstemperatur	0 ... +60 °C
Schutzart	IP 67

Bemerkungen

- Reduzierter Verdrahtungsaufwand
- Kunststoffgehäuse PA 6

ILFK 12P1501/I03

Masszeichnung



Anschlussbild

