

**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	0,6 ... 20 % von Sr

**Elektrische Daten**

Schaltfrequenz	2 kHz
Betriebsspannungsbereich +Vs	10 ... 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	20 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	79 mm
Anschlussart	Kabel, L=2 m

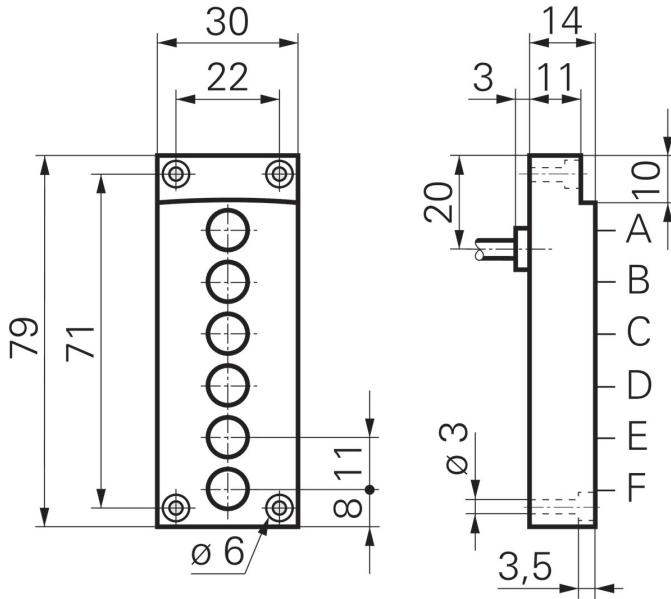
**Umgebungsbedingungen**

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

**Bemerkungen**

- Reduzierter Verdrahtungsaufwand
- Kunststoffgehäuse PA 6

**Masszeichnung**



**Anschlussbild**

