

Auf einen Blick

- 5 mm
- PNP Öffner (NC)
- Stecker M8
- -25 ... 75 °C
- IP 67



Abbildung ähnlich



Technische Daten

Allgemeine Daten

Einbauart	Bündig
Nennschaltabstand Sn	5 mm
Schalthysterese	3 ... 20 % von Sr
Schaltzustandsanzeige	4 Punkt-LED rot

Elektrische Daten

Schaltfrequenz	1 kHz
Betriebsspannungsbereich +Vs	10 ... 50 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	10 mA
Ausgangsschaltung	PNP Öffner (NC)
Spannungsabfall Vd	< 3 VDC
Ausgangsstrom	< 200 mA

Elektrische Daten

Kurzschlussfest	Ja
Verpolungsfest	Ja

Mechanische Daten

Bauform	Quaderförmig
Material (aktive Fläche)	PBT
Gehäusematerial	Messing vernickelt
Baugröße	20 mm
Gehäuselänge	32 mm
Anschlussart	Stecker M8

Umgebungsbedingungen

Arbeitstemperatur	-25 ... +75 °C
Schutzart	IP 67

Bemerkungen

- Betriebsspannungsbereich 10-50 VDC

