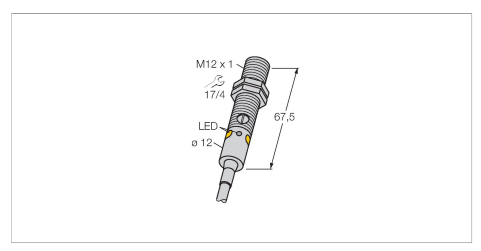
M12PD | 18-01-2022 16-31 | Technische Änderungen vorbehalten



# M12PD Opto-Sensor – Reflexionslichttaster



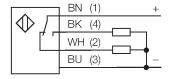
#### **Technische Daten**

Тур	M12PD	
Ident-No.	3077178	
Optische Daten		
Funktion	Näherungsschalter	
Betriebsart	Diffus	
Lichtart	Rot	
Wellenlänge	660 nm	
Reichweite	0400 mm	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	1030 VDC	
Restwelligkeit	< 10 % U <sub>ss</sub>	
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 100 mA	
Leerlaufstrom	≤ 20 mA	
Kurzschlussschutz	ja	
Verpolungsschutz	ja	
Ausgangsfunktion	Wechsler, PNP	
Schaltfrequenz	≤ 1000 Hz	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Ansprechzeit typisch	< 0.5 ms	
Einstellmöglichkeit	Potentiometer	
Mechanische Daten		
Bauform	Rohr, M12	
Abmessungen	Ø 12 x 67.5 mm	
Gehäusewerkstoff	Metall, Vernickeltes Messing, vernickelt	
Linse	Kunststoff, PMMA	
Elektrischer Anschluss	Kabel, 2 m, PVC	
Aderzahl	4	

## Merkmale

- ■Kabel, PVC, 2 m, 4-draht
- Schutzart IP67 / IP68
- ■Metallgehäuse
- ■LED rundum sichtbar
- Anzeige zu geringer Funktionsreserve
- Empfindlichkeit über Potenziometer einstellbar
- ■Betriebsspannung: 10...30 VDC
- ■PNP-Schaltausgang, Wechsler

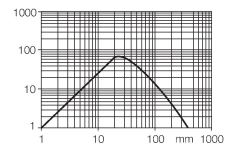
### Anschlussbild



## Funktionsprinzip

Wie bei Reflexionslichtschranken sind auch bei Reflexionslichttastern Sender und Empfänger in demselben Gehäuse untergebracht. Es wird aber nicht wie bei Lichtschranken die Unterbrechung eines Lichtstrahls ausgewertet, sondern die Reflexion an einem Objekt. Ein Gegenstand wird dann erfasst, wenn er ausreichend Licht zum Empfänger zurückreflektiert. Der Schaltabstand von Reflexionslichttastern hängt in hohem Maße vom Reflexionsvermögen ab.

### Reichweitenkurve



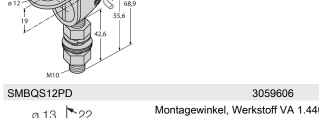


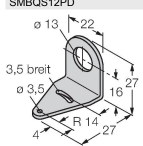
## Technische Daten

Aderquerschnitt	0.35 mm <sup>2</sup>
Umgebungstemperatur	-20+60 °C
Schutzart	IP67 IP68
Besondere Merkmale	gekapselt Wash down
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Fehlermeldung	LED, grün, blinkend
Anzeige der Funktionsreserve	LED, gelb, blinkend
Tests/Zulassungen	
MTTF	46 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
Zulassungen	CE

## Montagezubehör

SMB12FAM10	3011221	SMB12MM	3027635
012 014 68,9	Montagewinkel, Edelstahl, für Bauform M12, Gewinde M10 x 1,5		Montagewinkel, Edelstahl, für Bauform M12





Montagewinkel, Werkstoff VA 1.4401, für Bauform QS12 & M12