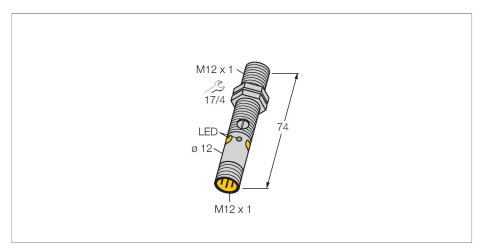


# M12PLVQ8 Opto-Sensor – Reflexionslichtschranke



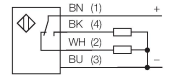
#### Technische Daten

Тур	M12PLVQ8
Ident-No.	3077187
Optische Daten	
Funktion	Reflexionsschranke
Betriebsart	Nicht-polarisiert
Reflektor im Lieferumfang enthalten	Nein
Lichtart	Rot
Wellenlänge	660 nm
Reichweite	02500 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 74 mm
Gehäusewerkstoff	Metall, Vernickeltes Messing, vernickelt
Linse	Kunststoff, PMMA
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC

#### Merkmale

- Stecker, M12 x 1, 4-polig
- Schutzart IP67 / IP68
- Metallgehäuse
- ■LED rundum sichtbar
- Anzeige zu geringer Funktionsreserve
- Empfindlichkeit über Potenziometer einstellbar
- ■Betriebsspannung: 10...30 VDC
- ■PNP-Schaltausgang, Wechsler

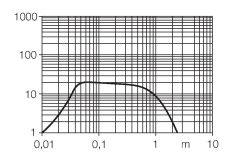
#### Anschlussbild



## Funktionsprinzip

Bei Reflexionslichtschranken befinden sich Sender und Empfänger in demselben Gehäuse. Der Lichtstrahl des Senders wird auf einen Reflektor gerichtet und von diesem auf den Empfänger zurückgeworfen. Ein Objekt wird detektiert, wenn es diesen Lichtstrahl unterbricht. Reflexionslichtschranken besitzen einige der Vorteile von Einweglichtschranken (guter Kontrast und große Funktionsreserve). Außerdem muss nur ein Gerät installiert und verdrahtet werden. Von Nachteil sind die kleinere Reichweite und Störungen durch glänzende Objekte bei Geräten ohne Polfilter.

#### Reichweitenkurve

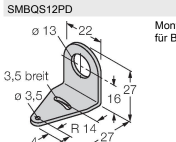


## Technische Daten

4
-20+60 °C
IP67 IP68
gekapselt Wash down
LED, grün
LED, gelb
LED, grün, blinkend
LED, gelb, blinkend
46 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
CE

# Montagezubehör

SMB12FAM10	3011221	SMB12MM	3027635
0 12 0 12 19 55,6	Montagewinkel, Edelstahl, für Bauform M12, Gewinde M10 x 1,5		Montagewinkel, Edelstahl, für Bauform M12



3059606 Montagewinkel, Werkstoff VA 1.4401, für Bauform QS12 & M12

## Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12x1 e15 /2 14	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung; andere Leitungslängen und Ausführungen lieferbar, siehe www.turck.com

Maßbild	Тур	Ident-No.	
015 015 14 26.5 14	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung; andere Leitungslängen und Ausführungen lieferbar, siehe www.turck.com

# Funktionszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
	BRT-84	3058979	Runder Reflektor, Reflexionsfaktor 1.4, Werkstoff Acryl, Umgebungstemperatur -20 +60 °C

