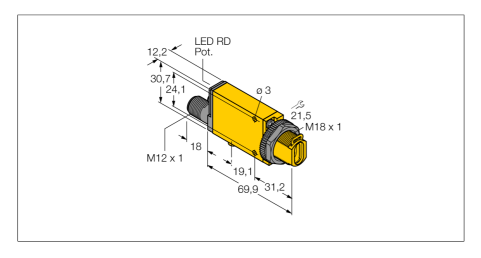


## Opto-Sensor Lichtleiter-Sensor für Kunststofflichtleiter SM312FPGQD





Тур	SM312FPGQD	
Ident-No.	3050988	
Optische Daten		
Funktion	Lichtleiter-Sensor	
Betriebsart	Kunststofflichtleiter	
Lichtleiterart	Kunststoff	
Lichtart	Grün	
Wellenlänge	525 nm	

- Stecker, M12 x 1, 4-polig Schutzart IP67
- Empfindlichkeit über Potentiometer einstellbar
- Justageanzeige
- Betriebsspannung: 10...30 VDC
- Bipolarer Schaltausgang
- hell-/dunkelschaltend

Elektrische Daten	
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	1030 VDC
Restwelligkeit	< 10 % U <sub>ss</sub>
DC Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub>	≤ 150 mA
Leerlaufstrom I <sub>o</sub>	≤ 25 mA
Ausgangsfunktion	Schließer, PNP/NPN
Schaltfrequenz	≤ 500 Hz
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms
Ansprechzeit typisch	< 1 ms
Überstromauslösung	> 220 mA
Einstellmöglichkeit	Potentiometer
Mechanische Daten	

Quader, Mini Beam

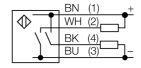
-20...+70 °C

CE, cURus, CSA

0...90%

Steckverbinder, M12 x 1, PVC

#### Anschlussbild



# Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff, gelb

Bei beengten Einbaubedingungen oder bei
0 0
hohen Temperaturen, sind oft Glas- oder
Kunststoff-Lichtwellenleiter die optimale Lö-
sung. Lichtwellenleiter leiten das Licht vom
Sensor zu einem entfernten Objekt. Mit Ein-
zel-Lichtleitern lassen sich Einweglichtschran-
ken und mit Gabel-Lichtleitern Reflexionslicht
taster erzeugen.

### Reichweitenkurve

**Funktionsprinzip** 

Funktionsreserve in Abhängigkeit von der Reichweite

Schutzart	IP67	
Besondere Merkmale	Wash down	
Schaltzustandsanzeige	LED, rot	
Anzeige der Funktionsreserve	LED, rot, blinkend	
Tests/Zulassungen		

Bauform

Aderzahl

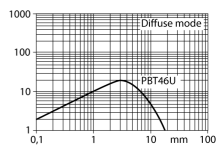
Zulassungen

Gehäusewerkstoff Elektrischer Anschluss

Umgebungstemperatur

Relative Luftfeuchtigkeit







### Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB18A	3033200	Montagehalterung, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 18-mm-Gewinde	0 18.5 0 4.6 R 2 4.2 0 4.6
SMB18AFAM10	3012558	Montagewinkel, Werkstoff VA 1.4401, für 18mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5	M10 344 16 51 e 19.8
SMB18SF	3052519	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 18-mm- Gewinde, ausrichtbar	11.77 50.8 M18 x 1 9 5 36,1 25,4
SMB312B	3025519	Montagewinkel, Edelstahl, für Bauform MINI-BEAM NAMUR	0 3.1 0 4.3 6.9 24.3 23.5 23.5
SMB3018SC	3053952	Montagewinkel, PBT-schwarz, für 18mm Gewinde	12,7 66.5 M18 x 1 9 7 50.8