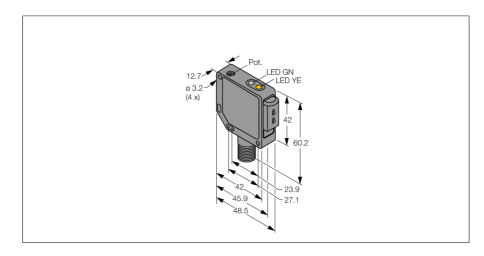


Opto-Sensor Lichtleiter-Sensor für Kunststofflichtleiter QM42VP6FPQ



Typenbezeichnung	QM42VP6FPQ
Ident-Nr.	3045784

Funktion	Lichtleiter-Sensor für Kunststofflichtleiter
Lichtart	Rot
Wellenlänge	660 nm
Umgebungstemperatur	-20+70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	0 %
Relative Luftfeuchtigkeit	90 %

Betriebsspannung	1030 VDC
Restwelligkeit	< 10 % U _{ss}
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 100 mA
Leerlaufstrom I _o	≤ 30 mA
Kurzschlussschutz	ja
Verpolungsschutz	ja

Ausgangsfunktion Schließer/Öffner, PNP
Bereitschaftsverzug ≤ 100 ms

 Bereitschaftsverzug
 ≤ 100 ms

 Bereitschaftsverzug
 ≤ 100 ms

 Ansprechzeit typisch
 < 0.25 ms</td>

 Überstromauslösung
 > 150 mA

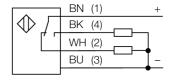
Zulassungen CE, cURus

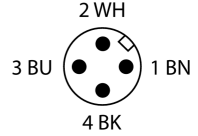
Bauform	Quader, QM42
Abmessungen	48.5 mm x 12.7 mm x 60.2 mm
Gehäusewerkstoff Metall, ZN, schwarz lackiert	
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC
abelquerschnitt 4 mm²	
Schutzart	ID67

Spezielle Features	Wash down
Betriebsspannungsanzeige	LED,grün
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Fehlermeldung	LED grün blinkend
Anzeige der Funktionsreserve	LED

- Stecker, M12 x 1, 4-polig
- Metallgehäuse, ZN, schwarz
- Schutzart IP67
- Empfindlichkeitseinstellung über Potentiometer
- Betriebsspannung 10...30 VDC
- PNP-Schaltausgang
- Hell- / Dunkelschaltung

Anschlussbild

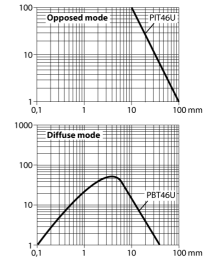




Funktionsprinzip

Bei beengten Einbaubedingungen oder bei hohen Temperaturen, sind oft Glas- oder Kunststoff-Lichtwellenleiter die optimale Lösung. Lichtwellenleiter leiten das Licht vom Sensor zu einem entfernten Objekt. Mit Einzel-Lichtwellenleitern lassen sich Einweglichtschranken erzeugen, mit Gabel-Lichtwellenleitern Reflexionslichttaster.

Reichweitenkurve



Alarmanzeige

LED gelb blinkend



Opto-Sensor Lichtleiter-Sensor für Kunststofflichtleiter QM42VP6FPQ

Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30SK	3052523	Montagewinkel, PBT-schwarz, mit Montageplatte, Edelstahl, für Bauformen mit 18mm Gewinde, QM42/QMT42	12.7 66.5 50.8 0 7 29
SMB46S	3048748	Montagewinkel, Edelstahl, für Bauformen QS18, QS30, MI-NI-BEAM, QM42/QMT42	16 65 65 64 80 16 16 16 16 17 12 27
SMB46L	3048747	Montagewinkel, Edelstahl, für Bauformen QS18, QS30, MI-NI-BEAM, QM42/QMT42	16 54 65 15 12 21

Funktionszubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
BT23S	3017276	Glas-Lichtwellenleiter, Betriebsart: Lichttaster, Messing-Gewindehülse, Bündeldurchmesser 3,2 mm, flexibler Edelstahlmantel, für Umgebungstemperaturen -140 °C+250 °C	914 1313 1
IT23S	3017355	Glas-Lichtwellenleiter, Betriebsart: Lichtschranke, Messing-Gewindehülse, Bündeldurchmesser 3,2 mm, flexibler Edelstahlmantel, für Umgebungstemperaturen -140 °C+250 °C	914 3 13 13 38 - 94.7 96.4 96.4 95/16-24