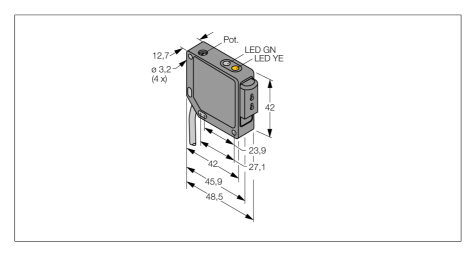


Opto-Sensor Lichtleiter-Sensor für Kunststofflichtleiter QM42VP6FP

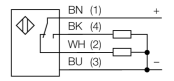


Тур	QM42VP6FP	
Ident-No.	3045783	
Optische Daten		
Funktion	Lichtleiter-Sensor	
Betriebsart	Kunststofflichtleiter	
Lichtleiterart	Kunststoff	
Lichtart	Rot	
Wellenlänge	660 nm	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U _B		
Restwelligkeit	< 10 % U _{ss}	
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 100 mA	
Leerlaufstrom I _o	≤ 30 mA	
Kurzschlussschutz	ja	
Verpolungsschutz	ja	
Ausgangsfunktion	Schließer/Öffner, PNP	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Ansprechzeit typisch	< 0.25 ms	
Überstromauslösung	mauslösung > 150 mA	
Einstellmöglichkeit	Potentiometer	
Mechanische Daten		
Bauform	Quader, QM42	
Gehäusewerkstoff	Metall, Zinklegierung Druckguss, schwarz lackiert	
Elektrischer Anschluss	Kabel, 2 m, PVC	
Aderzahl	4	
Aderquerschnitt	0.5 mm ²	
Umgebungstemperatur	-20+70 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	090%	

IP67

- Kabel, PVC, 2 m, 4-draht
- Metallgehäuse, ZN, schwarz
- Schutzart IP67
- Empfindlichkeitseinstellung über Potentiometer
- Betriebsspannung 10...30 VDC
- PNP-Schaltausgang
- Hell- / Dunkelschaltung

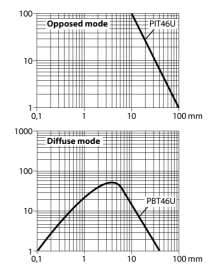
Anschlussbild



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



Schutzart



Zulassungen	CE, cURus	CE, cURus	
Tests/Zulassungen			
Alarmanzeige	LED gelb blinkend		
Anzeige der Funktionsreserve	LED		
Fehlermeldung	LED, grün, blinkend		
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb		
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün		
Besondere Merkmale	Wash down		



Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30SK	3052523	Montagewinkel, PBT-schwarz, mit Montageplatte, Edelstahl, für Bauformen mit 18mm Gewinde, QM42/QMT42	12.7 66.5 66.5 56.7 50.8 0 7 29
SMB46S	3048748	Montagewinkel, Edelstahl, für Bauformen QS18, QS30, MI-NI-BEAM, QM42/QMT42	16 65 65 64 66 12 27
SMB46L	3048747	Montagewinkel, Edelstahl, für Bauformen QS18, QS30, MI-NI-BEAM, QM42/QMT42	16 55 54 56 51 55 55 55 55 55 27

Funktionszubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
BT23S	3017276	Glas-Lichtwellenleiter, Betriebsart: Lichttaster, Messing-Gewindehülse, Bündeldurchmesser 3,2 mm, flexibler Edelstahlmantel, für Umgebungstemperaturen -140+250 °C	1313 38 13 38 - 13 38
IT23S	3017355	Glas-Lichtwellenleiter, Betriebsart: Lichtschranke, Messing-Gewindehülse, Bündeldurchmesser 3,2 mm, flexibler Edelstahlmantel, für Umgebungstemperaturen -140+250 °C	914 13 13 13 13 -38 - 100 00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0