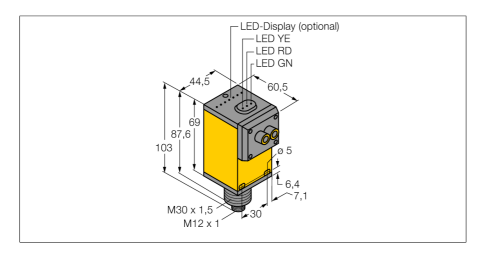


# Opto-Sensor Lichtleiter-Sensor für Glaslichtleiter Q45BW22FVQ1



Тур	Q45BW22FVQ1	
Ident-No.	3053816	
Optische Daten		
Funktion	Lichtleiter-Sensor	
Betriebsart	Glaslichtleiter	
Lichtleiterart	Glas	
Lichtart	IR	
Wellenlänge	880 nm	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	90250VAC	
Leerlaufstrom I <sub>o</sub>	≤ 50 mA	
Ausgangsfunktion	Schließer, Relaisausgang	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Ansprechzeit typisch	< 2 ms	
Einstellmöglichkeit	Potentiometer	
Mechanische Daten		
Bauform	Quader, Q45	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff	
Linse	Kunststoff, Acryl	
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, 1/2", PVC	
Aderzahl	4	
Umgebungstemperatur	-40+70 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	090%	
Schutzart	IP67	
Besondere Merkmale	halten/verzögern	
	Wash down	

LED, grün LED, gelb

LED, grün

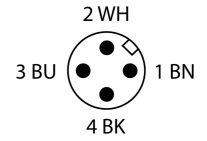
CE, cURus, CSA

LED, rot

_ (	Ctookor	1.44	2	
3	Stecker	IVIT	/ X	

- Schutzart IP67
- Empfindlichkeit über Potentiometer einstellbar
- Betriebsspannung: 90...250 VAC
- Relaisausgang, Schließer (SPST)
- Hell- oder Dunkelschaltung über Wählschalter einstellbar

#### 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 Reflexionslichtschranken oder -taster.

#### Reichweitenkurve

Funktionsreserve in Abhängigkeit von der Reichweite

Betriebsspannungsanzeige

Anzeige der Funktionsreserve

Schaltzustandsanzeige Fehlermeldung

Tests/Zulassungen

MTTF

Zulassungen

67 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C



## Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	o 30,5 6,3 breit o 6,3 7,5 R 40 69
SMB30FAM10	3011185	Montagewinkel, Edelstahl, für 30mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5	78,4 60,3 19 0 30,1 M10
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar	M30 x 1,5 0 7 50,8

## Funktionszubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
IT23S	3017355	Glas-Lichtwellenleiter, Betriebsart: Lichtschranke, Messing-Gewindehülse, Bündeldurchmesser 3,2 mm, flexibler Edelstahlmantel, für Umgebungstemperaturen -140+250 °C	914 13.13 1338 - 14.7 0.4.7 0.8 0.7.4 0.6.4 5/16-24
BT23S	3017276	Glas-Lichtwellenleiter, Betriebsart: Lichttaster, Messing-Gewindehülse, Bündeldurchmesser 3,2 mm, flexibler Edelstahlmantel, für Umgebungstemperaturen -140+250 °C	191 914 13 13 38 - 13 38 - 14 13 38 - 15 16 24 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18