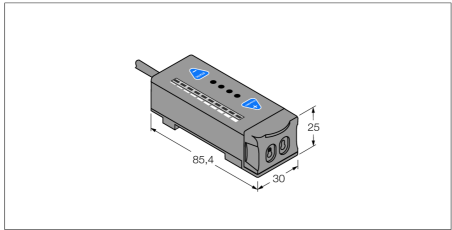


## Opto-Sensor Lichtleiter-Sensor für Glaslichtleiter R55FVG



Typenbezeichnung	R55FVG	
Ident-Nr.	3058009	
Funktion	Lichtleiter-Sensor für Glaslichtleiter	
Lichtart	Grün	
Wellenlänge	525 nm	
Umgebungstemperatur	-10+55 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	090%	
Betriebsspannung	1030 VDC	
Restwelligkeit	< 10 % U <sub>ss</sub>	
Leerlaufstrom I <sub>o</sub>	≤ 70 mA	
Kurzschlussschutz	ja	
Verpolungsschutz	ja	
Ausgangsfunktion	Schließer, PNP/NPN	
Schaltfrequenz	10 kHz	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Ansprechzeit typisch	< 0.05 ms	
Zulassungen	CE	
Bauform	Quader, R55F	
Abmessungen	85.4 x 30 x 25 mm	

Kabel, PVC

0.34 mm² IP67

LED, grün

LED, grün

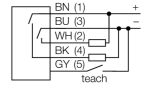
Bargraph, grün

halten/verzögern Wash down

2 m

- Kabel, PVC, 2 m, 5-draht
  - Schutzart IP67
- Teachtaster
- 10-Segment Bargraph
- Ausschaltverzögerung (keine, 20 ms, 40 ms)
- Grüne Sende-LED
- Betriebsspannung: 10...30 VDC
- Bipolarer Schaltausgang
- Hell- oder dunkelschaltend

### **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.

Gehäusewerkstoff Elektrischer Anschluss

Besondere Merkmale

Schaltzustandsanzeige

Betriebsspannungsanzeige

Anzeige der Funktionsreserve

Leitungslänge

Aderzahl Aderquerschnitt

Schutzart MTTF Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff, schwarz

178 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C



# **Opto-Sensor** Lichtleiter-Sensor für Glaslichtleiter R55FVG

## Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMBR55F01	3067104	Montageplatte, PBT, schwarz, für Geräte der Baureihe R55F	
		zur Wandmontage	
SMBR55FRA	3058809	Montagewinkel, 19-ga. Edelstahl, für Geräte der Baureihen	
		D10, DF-G1 und R55F, seitliche Wandmontage	
DIN-35-70	3026604	Hutschiene, 35 mm Profil, Länge 70 mm	
DIN-35-105	3030470	Hutschiene, 35 mm Profil, Länge 105 mm	
DIN-35-140	3026605	Hutschiene, 35 mm Profil, Länge 140 mm	

## Funktionszubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
BT23S	3017276	Glas-Lichtwellenleiter, Betriebsart: Lichttaster, Messing-Gewindehülse, Bündeldurchmesser 3,2 mm, flexibler Edelstahlmantel, für Umgebungstemperaturen -140+250 °C	914 1313 -38 - 13 -3
IT23S	3017355	Glas-Lichtwellenleiter, Betriebsart: Lichtschranke, Messing-Gewindehülse, Bündeldurchmesser 3,2 mm, flexibler Edelstahlmantel, für Umgebungstemperaturen -140+250 °C	914 13.13 13.33 13.33 13.33 13.30 13.03 04.7   08 07.4 06.4 5/16-24