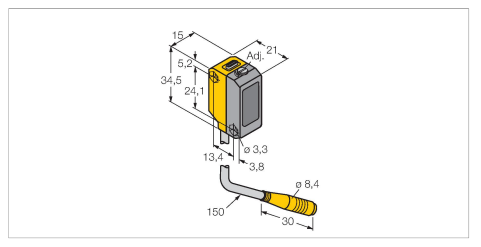


# QS18VP6AF100Q

# Opto-Sensor – Reflexionslichttaster mit einstellbarer Hintergrundausblendung





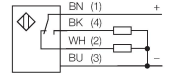
Тур	QS18VP6AF100Q
Ident-No.	3065503
Optische Daten	
Funktion	Näherungsschalter
Betriebsart	Hintergrundausblendung, einstellbar
Lichtart	Rot
Wellenlänge	640 nm
Reichweite	1100 mm
Elektrische Daten	
Betriebsspannung	1030 VDC
Restwelligkeit	< 10 % U <sub>ss</sub>
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 100 mA
Leerlaufstrom	≤ 25 mA
Kurzschlussschutz	ja
Verpolungsschutz	ja
Ausgangsfunktion	Schließer/Öffner, PNP
Stromausgang	100 mA
Schaltfrequenz	≤ 700 Hz
Bereitschaftsverzug	≤ 200 ms
Ansprechzeit typisch	< 0.7 ms
Einstellmöglichkeit	Mechanische Schraube
Mechanische Daten	
Bauform	Quader, QS18
Abmessungen	21.1 x 15 x 34.5 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, ABS
Linse	Kunststoff, Acryl



#### Merkmale

- ■Kabel mit Steckverbinder, PVC, 150 mm, 8 mm Stecker, 4-polig
- Schutzart IP67
- ■LED rundum sichtbar
- Ausblendgrenze über Potentiometer einstellbar
- ■Betriebsspannung: 10...30 VDC
- ■PNP-Schaltausgang, Wechsler

#### Anschlussbild





## Funktionsprinzip

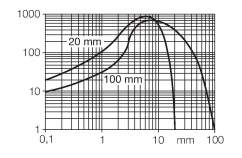
Reflexionslichttaster mit
Hintergrundausblendung arbeiten mit einem
Sender und zwei Empfängerelementen,
eines für den Nahbereich und eines für
den Fernbereich. Die Position des zu
detektierenden Objekts und die optische
Struktur des Sensors bestimmen, auf welches
Empfängerelement die größte Lichtmenge
einfällt. Über eine Stellschraube wird die
Optik vor den Empfängerelementen so
verändert, dass sich die Grenze zwischen
Nah- und Fernbereich verschiebt. Diese
Veränderung legt fest, ob sich das zu

## **Technische Daten**

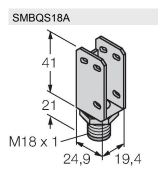
Elektrischer Anschluss	Kabel mit Steckverbinder, M8 x 1, 0.15 m, PVC		
Aderzahl	4		
Umgebungstemperatur	0+55 °C		
Schutzart	IP67		
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün		
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb		
Fehlermeldung	LED, grün, blinkend		
Anzeige der Funktionsreserve	LED, gelb, blinkend		
Tests/Zulassungen			
MTTF	268 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C		
Zulassungen	CE, cURus		

detektierende Objekt innerhalb oder außerhalb des Erfassungsbereichs befindet.

Reichweitenkurven der nahesten und fernsten Ausblendgrenze



## Montagezubehör



3069721 Montagewinkel, Edelstahl, für 18 mm Gewinde



3067467 Montagewinkel, Edelstahl, für 18 mm Gewinde

### Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M8 x 1 o 9.6	PKG4M-2/TEL	6625061	Anschlussleitung, M8-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung; andere Leitungslängen und Ausführungen lieferbar, siehe www.turck.com
M8 x 1 — 0 9.5 16.5 16.5 16.5 16.5 16.5 16.5 16.5 16	PKW4M-2/TEL	6625067	Anschlussleitung, M8-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung; andere Leitungslängen und Ausführungen lieferbar, siehe www.turck.com

