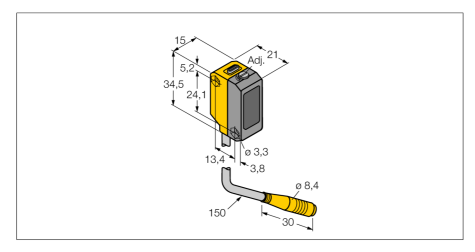


# Opto-Sensor

# Reflexionslichttaster mit einstellbarer Hintergrundausblendung QS18AB6AF300Q



Typenbezeichnung	QS18AB6AF300Q
Ident-Nr.	3011469

Funktion	Näherungsschalter	
Lichtart	Rot	
Wellenlänge	660 nm	
Reichweite	1200 mm	
Umgebungstemperatur	-20+55 °C	

Betriebsspannung	1030 VDC
Restwelligkeit	< 10 % U <sub>ss</sub>
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 100 mA
Kurzschlussschutz	ja
Verpolungsschutz	ja

Ausgangsfunktion Schließer/Öffner, PNP/NPN Schaltfrequenz ≤ 700 Hz

 Schaltrequenz
 ≤ 700 Hz

 Bereitschaftsverzug
 ≤ 200 ms

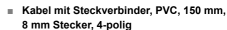
 Bereitschaftsverzug
 ≤ 200 ms

 Ansprechzeit typisch
 < 2.5 ms</td>

#### Zulassungen CE, cURus

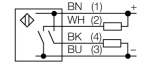
21.1 mm x 15 mm x 34.5 mm 0 mm Kunststoff, ABS	
Kunststoff, ABS	
,	
/wastataff Aand	
Kunststoff, Acryl	
Kabel mit Steckverbinder, M12 x 1, PVC	
0.15 m	
4 mm²	
IP67	
268 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C	

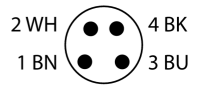
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Fehlermeldung	LED, grün, blinkend
Anzeige der Funktionsreserve	LED, gelb, blinkend



- Schutzart IP67
- LED rundum sichtbar
- Ausblendgrenze über Potentiometer einstellbar
- Betriebsspannung: 10...30 VDC
- Bipolarer Schaltausgang, hellschaltend

#### Anschlussbild

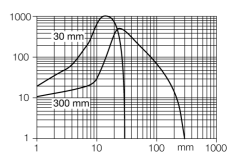




#### **Funktionsprinzip**

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 detektierende Objekt innerhalb oder außerhalb des Erfassungsbereichs befindet.

Reichweitenkurven der nahesten und fernsten Ausblendgrenze





## Opto-Sensor Reflexionslichttaster mit einstellbarer Hintergrundausblendung QS18AB6AF300Q

### Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMBQS18A	3069721	Montagewinkel, Edelstahl, für 18 mm Gewinde	M18 x 1 24,9 19,4
SMBQS18AF	3067467	Montagewinkel, Edelstahl, für 18 mm Gewinde	27,6 12,7 • 0 3 0 4,32 20,3 • 16,2