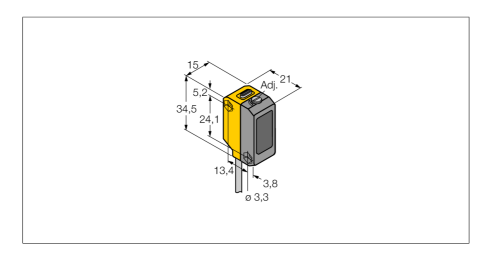


Opto-Sensor Laser-Reflexionslichttaster mit einstellbarer Hintergrundausblendung QS18VP6LAF W/30





Тур	QS18VP6LAF W/30
Ident-No.	3073189

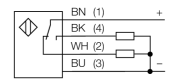
Optische Daten		
Funktion	Näherungsschalter	
Betriebsart	Hintergrundausblendung, einstellbar	
Lichtart	Rot	
Wellenlänge	650 nm	
Laserklasse	<u></u> 1	
Strahldurchmesser	1 mm	
Reichweite 1150 mm		

Elektrische Daten			
Betriebsspannung U _B	1030 VDC		
Restwelligkeit	< 10 % U _{ss}		
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 100 mA		
Kurzschlussschutz	ja		
Verpolungsschutz	ja		
Ausgangsfunktion	Schließer/Öffner, PNP		
Schaltfrequenz	≤ 700 Hz		
Bereitschaftsverzug	≤ 200 ms		
Ansprechzeit typisch	< 0.7 ms		
Einstellmöglichkeit	Mechanische Schraube	Mechanische Schraube	

Quader, QS18	
Kunststoff, ABS	
Kunststoff, Acryl	
Kabel, 9 m, PVC	
4	
0.35 mm²	
-10+50 °C	
IP67	
	Kunststoff, ABS Kunststoff, Acryl Kabel, 9 m, PVC 4 0.35 mm² -10+50 °C

- Kabel, PVC, 2 m
- Schutzart IP67
- LED rundum sichtbar
- Ausblendgrenze über Potentiometer einstellbar
- Betriebsspannung: 10...30 VDC
- PNP-Schaltausgang, Wechsler

Anschlussbild



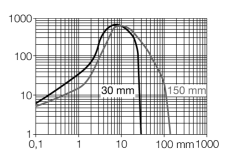
Funktionsprinzip

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 detektierende Objekt innerhalb oder außerhalb des Erfassungsbereichs befindet.

Reichweitenkurven der nahesten und fernsten Ausblendgrenze



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	





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 4,32 31,8 31,8