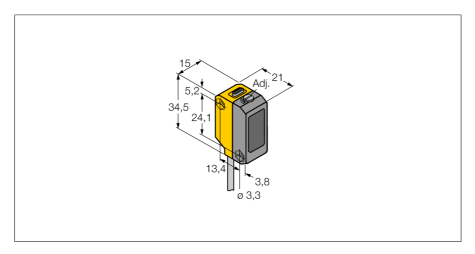


Opto-Sensor

Laser-Reflexionslichttaster mit einstellbarer Hintergrundausblendung QS18VN6LAF250 W/30'



Typenbezeichnung	QS18VN6LAF250 W/30'
Ident-Nr.	3075735

Funktion	Näherungsschalter	
Lichtart	Rot	
Wellenlänge	658 nm	
Laserklasse	<u>A</u> 2	
Strahldurchmesser	1 mm	
Reichweite	1250 mm	
Umgebungstemperatur	-10+50 °C	

Betriebsspannung	1030 VDC	
Restwelligkeit	< 10 % U _{ss}	
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 100 mA	
Kurzschlussschutz	ja	
Verpolungsschutz	ja	
Ausgangsfunktion	Schließer/Öffner, NPN	

 Schaltfrequenz
 ≤ 700 Hz

 Bereitschaftsverzug
 ≤ 200 ms

 Bereitschaftsverzug
 ≤ 200 ms

 Ansprechzeit typisch
 < 0.7 ms</td>

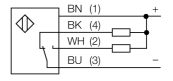
Zulassungen CE, cURus

Bauform	Quader, QS18	
Abmessungen	21.1 mm x 15 mm x 34.5 mm	
Gehäusedurchmesser	0 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, ABS	
Linse	Kunststoff, Acryl	
Elektrischer Anschluss	Kabel, PVC	
Leitungslänge	9 m	
Adernquerschnitt	4x 0.35 mm²	
Schutzart	IP67	
MTTF	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

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

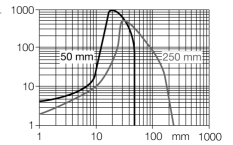
Anschlussbild



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





Opto-Sensor Laser-Reflexionslichttaster mit einstellbarer Hintergrundausblendung QS18VN6LAF250 W/30'

Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMBQS18A	3069721	Montagewinkel, Edelstahl, für 18 mm Gewinde	41 21 M18 x 1 24,9
SMBQS18AF	3067467	Montagewinkel, Edelstahl, für 18 mm Gewinde	27.0 12.7 0 4.32 20.3 31.6 15.2