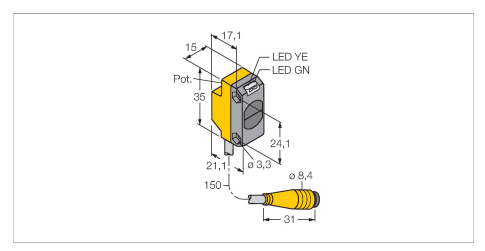


QS18VN6WQ Opto-Sensor – Reflexionslichttaster



Technische Daten

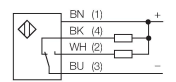
| Тур | QS18VN6WQ | |
|----------------------------|---|--|
| Ident-No. | 3061658 | |
| Optische Daten | | |
| Funktion | Näherungsschalter | |
| Betriebsart | Divergent | |
| Lichtart | IR | |
| Wellenlänge | 940 nm | |
| Reichweite | 0100 mm | |
| Elektrische Daten | | |
| Betriebsspannung | 1030 VDC | |
| Restwelligkeit | < 10 % U _{ss} | |
| DC Bemessungsbetriebsstrom | ≤ 100 mA | |
| Kurzschlussschutz | ja | |
| Verpolungsschutz | ja | |
| Ausgangsfunktion | Schließer/Öffner, NPN | |
| Stromausgang | 100 mA | |
| Schaltfrequenz | ≤ 800 Hz | |
| Bereitschaftsverzug | ≤ 100 ms | |
| Ansprechzeit typisch | < 0.6 ms | |
| Mechanische Daten | | |
| Bauform | Quader, QS18 | |
| Abmessungen | 21.1 x 15 x 35 mm | |
| Gehäusewerkstoff | Kunststoff, ABS | |
| Linse | Kunststoff, Acryl | |
| Elektrischer Anschluss | Kabel mit Steckverbinder, M8 x 1, 0.15 m, PVC | |
| Aderzahl | 4 | |



Merkmale

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

Anschlussbild





Funktionsprinzip

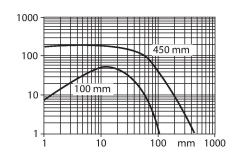
Wie bei Reflexionslichtschranken sind auch bei Reflexionslichttastern Sender und Empfänger in demselben Gehäuse untergebracht. Es wird aber nicht wie bei Lichtschranken die Unterbrechung eines Lichtstrahls ausgewertet, sondern die Reflexion an einem Objekt. Ein Gegenstand wird dann erfasst, wenn er ausreichend Licht zum Empfänger zurückreflektiert. Der Schaltabstand von Reflexionslichttastern hängt in hohem Maße vom Reflexionsvermögen ab.

Reichweitenkurve

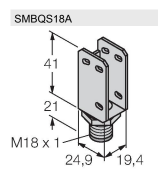
Technische Daten

| Umgebungstemperatur | -20+70 °C |
|------------------------------|---------------------|
| Schutzart | IP67 |
| Betriebsspannungsanzeige | LED, grün |
| Schaltzustandsanzeige | LED, gelb |
| Fehlermeldung | LED, grün, blinkend |
| Anzeige der Funktionsreserve | LED, gelb, blinkend |
| Tests/Zulassungen | |
| Zulassungen | CE, cURus |

Funktionsreserve in Abhängigkeit von der Reichweite



Montagezubehör



3069721 Montagewinkel, Edelstahl, für 18 mm Gewinde



3067467 Montagewinkel, Edelstahl, für 18 mm Gewinde

Anschlusszubehör

| Maßbild | Тур | Ident-No. | |
|--------------------------|-------------|-----------|--|
| MB x 1 e 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 7 9 9 5 16.5 25 9 | 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 |