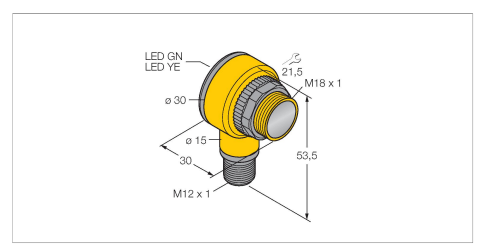


T18SN6DQ Opto-Sensor – Reflexionslichttaster



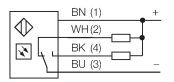
Technische Daten

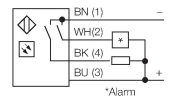
| Тур | T18SN6DQ |
|------------------------|--|
| Ident-No. | 3034630 |
| Optische Daten | |
| Funktion | Näherungsschalter |
| Betriebsart | Diffus |
| Lichtart | IR |
| Wellenlänge | 880 nm |
| Reichweite | 0500 mm |
| Elektrische Daten | |
| Betriebsspannung | 1030 VDC |
| Leerlaufstrom | ≤ 25 mA |
| Kurzschlussschutz | ja / taktend |
| Verpolungsschutz | ja |
| Ausgangsfunktion | anschlussprogrammierbar, NPN |
| Schaltfrequenz | ≤ 160 Hz |
| Bereitschaftsverzug | ≤ 100 ms |
| Ansprechzeit typisch | < 3 ms |
| Überstromauslösung | > 220 mA |
| Einstellmöglichkeit | Potentiometer |
| Mechanische Daten | |
| Bauform | Rohr, T18 |
| Abmessungen | Ø 18 x 30 x 30 x 54 mm |
| Gehäusewerkstoff | Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff |
| Linse | Kunststoff, Acryl |
| Elektrischer Anschluss | Steckverbinder, M12 x 1, PVC |
| Aderzahl | 4 |
| Umgebungstemperatur | -40+70 °C |
| | |

Merkmale

- Stecker, M12 x 1, 4-polig
- Schutzart IP67/IP69K
- ■Umgebungstemperatur: -40...+70° C
- Wahlweise hell/dunkelschaltend oder hellschaltend mit Alarmfunktion
- ■Betriebsspannung: 10...30 VDC
- NPN-Schaltausgang, Wechsler

Anschlussbild



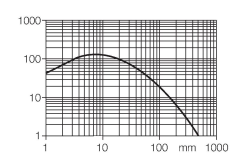


Funktionsprinzip

Sender und Empfänger sind in demselben Gehäuse untergebracht. Die Lichtreflexion an einem Objekt wird erfasst und führt zum Schalten des Sensors. Dabei hängt der Schaltabstand in hohem Maße vom Reflexionsvermögen des Objektes ab.

Reichweitenkurve

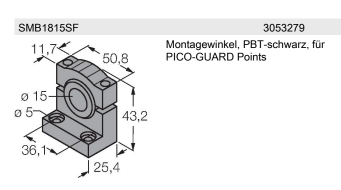
Funktionsreserve in Abhängigkeit von der Reichweite



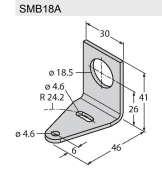
Technische Daten

| Schutzart | IP67 IP69 | |
|------------------------------|--|--|
| Besondere Merkmale | Chemikalienbeständig gekapselt Wash down | |
| Betriebsspannungsanzeige | LED, grün | |
| Schaltzustandsanzeige | LED, gelb | |
| Fehlermeldung | LED, grün, blinkend | |
| Anzeige der Funktionsreserve | LED | |
| Alarmanzeige | LED gelb blinkend | |
| Tests/Zulassungen | | |
| Zulassungen | CE, UL, CSA | |

Montagezubehör



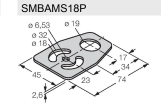
3079421 Montagehalterung, Zylinde, schwarz, M22 x1,5 mm Außengewinde, Innengewinde M18 x 1, für Sensoren mit 18 mm Gewinde



Montagehalterung, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 18-mm-Gewinde

3033200

3073134



Montageplatte, Edelstahl, für Sensoren mit 18mm Gewinde

Anschlusszubehör

SMB18FM

| Maßbild | Тур | Ident-No. | |
|---|---------------|-----------|---|
| M12x1 015 | RKC4.4T-2/TEL | 6625013 | Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung; andere Leitungslängen und Ausführungen lieferbar, siehe www.turck.com |
| 0 15 M12 x 1 26.5 32 — 50 — 50 — | WKC4.4T-2/TEL | 6625025 | Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung; andere Leitungslängen und Ausführungen lieferbar, siehe www.turck.com |