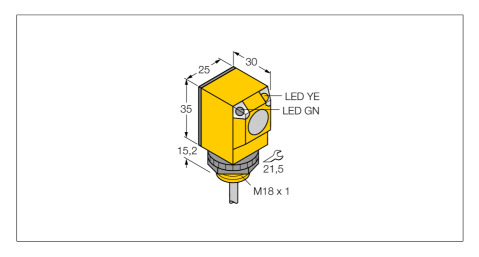


Opto-Sensor Reflexionslichttaster mit fester Hintergrundausblendung Q25SP6FF100 W/30





| Тур | Q25SP6FF100 W/30 | |
|----------------|-------------------|--|
| Ident-No. | 3033872 | |
| | | |
| Optische Daten | | |
| Funktion | Näherungsschalter | |

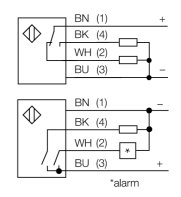
| Optische Daten | | |
|----------------|---|--|
| Funktion | Näherungsschalter | |
| Betriebsart | Hintergrundausblendung, nicht einstellbar | |
| Lichtart | IR | |
| Wellenlänge | 880 nm | |
| Reichweite | 0100 mm | |

| TCIOIWCIC | 0100 11111 | |
|---------------------------------|------------------------------|--|
| | | |
| Elektrische Daten | | |
| Betriebsspannung U _B | 1030 VDC | |
| Leerlaufstrom I₀ | ≤ 25 mA | |
| Kurzschlussschutz | ja/taktend | |
| Verpolungsschutz | ja | |
| Ausgangsfunktion | anschlussprogrammierbar, PNP | |
| Schaltfrequenz | ≤ 160 Hz | |
| Bereitschaftsverzug | ≤ 100 ms | |
| Ansprechzeit typisch | < 3 ms | |
| Überstromauslösung | > 220 mA | |
| | | |

| Mechanische Daten | | |
|------------------------|--|--|
| Bauform | Quader, Q25 | |
| Abmessungen | Ø 18 x 30 x 25 x 50.2 mm | |
| Gehäusewerkstoff | Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff | |
| Linse | Kunststoff, Acryl | |
| Elektrischer Anschluss | Kabel, 9 m, PVC | |
| Aderzahl | 4 | |
| Aderquerschnitt | 0.5 mm² | |
| Umgebungstemperatur | -40+70 °C | |
| Schutzart | IP69 | |

- Kabel, 2 m
- Schutzart IP67
- Umgebungstemperatur: -40...+70 °C
- Betriebsspannung: 10...30 VDC
- PNP-Schaltausgang, Wechsler

Anschlussbild



Funktionsprinzip

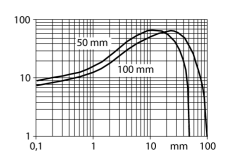
Sender und Empfänger sind in demselben Gehäuse untergebracht. Die Lichtreflexion an einem Objekt wird erfasst und führt zum Schalten des Sensors. Dabei hängt der Schaltabstand in hohem Maße vom Reflexionsvermögen des Objektes ab.

Reichweitenkurve

Funktionsreserve in Abhängigkeit von der Reichweite



| Besondere Merkmale | Chemikalienbeständig | |
|------------------------------|--|--|
| | gekapselt | |
| Betriebsspannungsanzeige | LED, grün | |
| Schaltzustandsanzeige | LED, gelb | |
| Fehlermeldung | LED, grün, blinkend | |
| Anzeige der Funktionsreserve | LED | |
| Alarmanzeige | LED gelb blinkend | |
| Tests/Zulassungen | | |
| MTTF | 448 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C | |
| Zulassungen | CE, UL, CSA | |





Zubehör

| Тур | Ident-Nr. | | Maßbild |
|-------------|-----------|--|--|
| SMB18A | 3033200 | Montagehalterung, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 18-mm-Gewinde | 0 18.5 0 4.6 0 4.6 0 4.6 |
| SMB18AFAM10 | 3012558 | Montagewinkel, Werkstoff VA 1.4401, für 18mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5 | M10 34 16 51 0 19,8 |
| SMB18SF | 3052519 | Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 18-mm-Gewinde, ausrichtbar | 11.7 50.8 M18 x 1 0 5 36,1 25,4 |