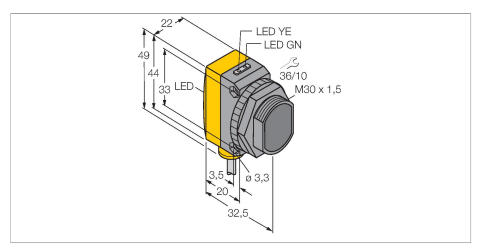
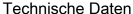


QS30R W/30' Opto-Sensor – Einweglichtschranke (Empfänger)





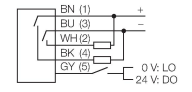
| Тур | QS30R W/30' |
|----------------------------|--|
| Ident-No. | 3073202 |
| Optische Daten | |
| Funktion | Einwegschranke |
| Betriebsart | Empfänger |
| Reichweite | 060000 mm |
| Elektrische Daten | |
| Betriebsspannung | 1030 VDC |
| Restwelligkeit | < 10 % U _{ss} |
| DC Bemessungsbetriebsstrom | ≤ 150 mA |
| Leerlaufstrom | ≤ 22 mA |
| Kurzschlussschutz | ja |
| Verpolungsschutz | ja |
| Ausgangsfunktion | Schließer, PNP/NPN |
| Schaltfrequenz | ≤ 100 Hz |
| Bereitschaftsverzug | ≤ 100 ms |
| Ansprechzeit typisch | < 5 ms |
| Mechanische Daten | |
| Bauform | Quader mit Gewinde, QS30 |
| Abmessungen | Ø 30 x 35 x 22 x 49 mm |
| Gehäusewerkstoff | Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff, gelb |
| Linse | Kunststoff, Acryl |
| Elektrischer Anschluss | Kabel, 9 m, PVC |
| Aderzahl | 5 |
| Aderquerschnitt | 0.5 mm ² |
| Umgebungstemperatur | -20+70 °C |



Merkmale

- ■Kabel, PVC, 9 m
- Schutzart IP67
- ■LED rundum sichtbar
- ■Betriebsspannung: 10...30 VDC
- ■Bipolarer Schaltausgang
- Hell- oder Dunkelschaltung

Anschlussbild



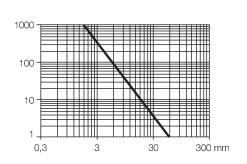
Funktionsprinzip

Einweglichtschranken bestehen aus einem Sender und einem Empfänger. Sie werden so installiert, dass das Licht vom Sender genau auf den Empfänger trifft. Unterbricht oder schwächt ein Objekt den Lichtstrahl, wird ein Schaltvorgang ausgelöst. Der hohe Kontrast zwischen Hell- und Dunkelzustand und die sehr hohen Funktionsreserven, die für diese Betriebsart typisch sind, erlauben einen Betrieb über große Distanzen hinweg.

Reichweitenkurve Funktionsreserve in Abhängigkeit von der Reichweite

Technische Daten

| Schutzart | IP67 |
|------------------------------|--|
| Betriebsspannungsanzeige | LED, grün |
| Schaltzustandsanzeige | LED, gelb |
| Fehlermeldung | LED, grün, blinkend |
| Anzeige der Funktionsreserve | LED, gelb |
| Tests/Zulassungen | |
| MTTF | 293 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C |
| Zulassungen | CE |

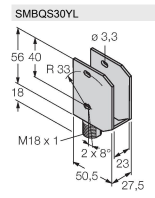


Montagezubehör

ø 3,3 M18 x 1

SMBQS30Y 3002811
Schutzgehäuse, Edelstahl, für Bauform QS30

26,5



Schutzgehäuse mit Schutzglas, Edelstahl, für Bauform QS30

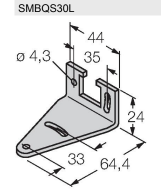
3072741

Ø 30,5 6,3 breit Ø 6,3 7,5 R 40 69

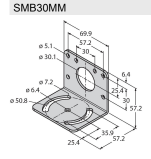
Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde

3032723

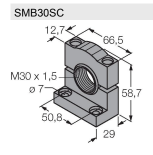
3027162



3002809 Montagewinkel, Edelstahl, für Bauform QS30



Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30 mm Gewinde, weite Bohrlöcher zur genauen Ausrichtung



Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar

3052521