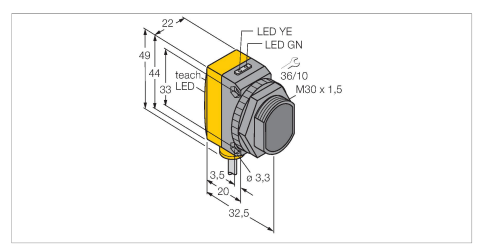


# QS30AF Opto-Sensor – Reflexionslichttaster mit einstellbarer Hintergrundausblendung





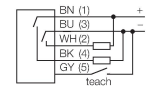
Тур	QS30AF
Ident-No.	3070289
Optische Daten	
Funktion	Näherungsschalter
Betriebsart	Hintergrundausblendung, einstellbar
Lichtart	Rot
Wellenlänge	660 nm
Reichweite	50300 mm
Elektrische Daten	
Betriebsspannung	1030 VDC
Restwelligkeit	< 10 % U <sub>ss</sub>
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 150 mA
Leerlaufstrom	≤ 45 mA
Kurzschlussschutz	ja
Verpolungsschutz	ja
Ausgangsfunktion	Schließer, PNP/NPN
Schaltfrequenz	≤ 500 Hz
Bereitschaftsverzug	≤ 250 ms
Ansprechzeit typisch	< 1 ms
Einstellmöglichkeit	Drucktaster Remote-Teach
Mechanische Daten	
Bauform	Quader mit Gewinde, QS30
Abmessungen	Ø 30 x 35 x 22 x 49 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff, gelb



#### Merkmale

- ■Kabel, PVC, 2 m
- Schutzart IP67
- ■LED rundum sichtbar
- Ausblendgrenze über Teach-Taster einstellbar
- ■Betriebsspannung: 10...30 VDC
- ■Bipolarer Schaltausgang
- Hell- oder Dunkelschaltung

#### Anschlussbild



## Funktionsprinzip

Reflexionslichttaster mit

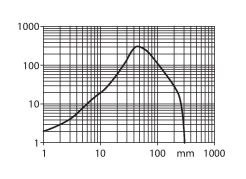
Hintergrundausblendung arbeiten mit einem Sender und mehreren Empfängerelementen. Die Position des zu detektierenden Objekts und die optische Struktur des Sensors bestimmen, auf welches Empfängerelement die größte Lichtmenge einfällt. Durch die Sensorelektronik wird determiniert, ob sich das reflektierende Objekt innerhalb oder außerhalb des Erfassungsbereichs befindet. Die Sensoren verfügen entweder über eine feste oder einstellbare Ausblendgrenze.

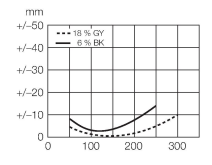
Reichweitenkurve Funktionsreserve in Abhängigkeit von der Reichweite



#### Technische Daten

Linse	Kunststoff, Acryl
Elektrischer Anschluss	Kabel, 2 m, PVC
Aderzahl	5
Aderquerschnitt	0.5 mm <sup>2</sup>
Umgebungstemperatur	-10+55 °C
Schutzart	IP67
Besondere Merkmale	halten/verzögern
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Fehlermeldung	LED, grün, blinkend
Anzeige der Funktionsreserve	Bargraph, rot, blinkend
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE

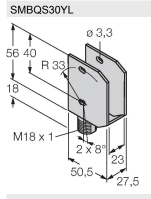




### Montagezubehör

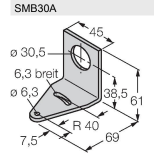
# SMBQS30Y 56 33 Ø 3,3 M18 x 1 35 26,5

3002811 Schutzgehäuse, Edelstahl, für Bauform QS30



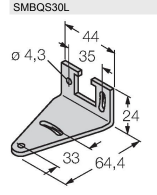
Schutzgehäuse mit Schutzglas, Edelstahl, für Bauform QS30

3072741



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

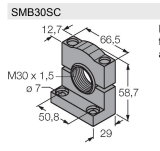
3032723



3002809 Montagewinkel, Edelstahl, für Bauform QS30

3052521

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



Montagehalterung, PBT-schwarz,

für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar