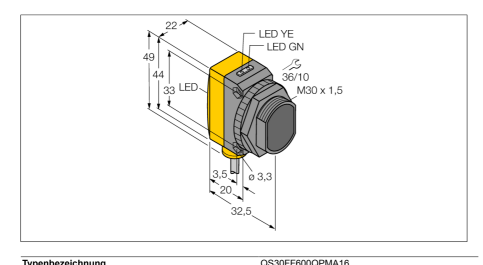


## **Opto-Sensor** Reflexionslichttaster mit fester Hintergrundausblendung **QS30FF600QPMA16**



. yponbozoromang	QCCCI I CCCQI III/(IC	
Ident-Nr.	3073093	
Funktion	Näherungsschalter	
Lichtart	Rot	

Wellenlänge 680 nm Reichweite 0...600 mm Umgebungstemperatur -20...+70 °C

Typenhezeichnung

Betriebsspannung 10...30 VDC Restwelligkeit < 10 % U<sub>ss</sub> DC Bemessungsbetriebsstrom  $\leq$  150 mA Leerlaufstrom I<sub>o</sub>  $\leq$  35 mA Kurzschlussschutz ia Verpolungsschutz

Ausgangsfunktion Schließer, PNP/NPN Schaltfrequenz ≤ 250 Hz ≤ 100 ms Bereitschaftsverzug Ansprechzeit typisch < 2 ms

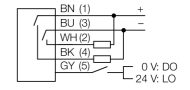
#### Zulassungen CE

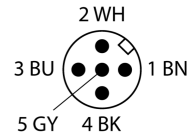
Bauform	Quader mit Gewinde, QS30	
Abmessungen	35 mm x 22 mm x 49 mm	
Gehäusedurchmesser	30 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff, gelb	
Linse	Kunststoff, Acryl	
Elektrischer Anschluss	Kabel mit Steckverbinder, M12 x 1, PUR	
Leitungslänge	0.15 m	
Adernquerschnitt	5 mm²	
Schutzart	IP67	
MTTF	177 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C	
	. ,	

Betriebsspannungsanzeige	LED, grün
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Fehlermeldung	LED, grün, blinkend
Anzeige der Funktionsreserve	LED, gelb

- Kabel mit Steckverbinder, PUR, 150 mm, M12 x 1, 5-polig
- Schutzart IP67
- LED rundum sichtbar
- Betriebsspannung: 10...30 VDC
- **Bipolarer Schaltausgang**
- Hell- oder Dunkelschaltung

#### Anschlussbild



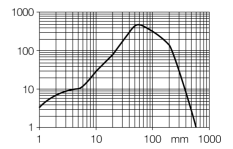


### **Funktionsprinzip**

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 über eine feste Ausblendgrenze.

#### Reichweitenkurve

Funktionsreserve in Abhängigkeit von der Reichweite





# Opto-Sensor Reflexionslichttaster mit fester Hintergrundausblendung QS30FF600QPMA16

## Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	0 30,5 6,3 bret 0 6,3 7,5 R 40 69
SMBQS30L	3002809	Montagewinkel, Edelstahl, für Bauform QS30	o 4,3 35 34 24 35 33 64,4
SMB30MM	3027162	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30 mm Gewinde, weite Bohrlöcher zur genauen Ausrichtung	0 5.1 0 30.1 0 6.4 0 50.8 0 50.8
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar	12.7 66.5 0.7 50.8 29