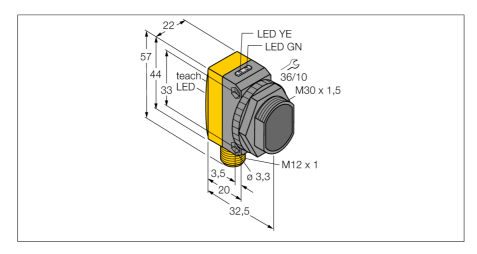


Opto-Sensor

Reflexionslichttaster mit einstellbarer Hintergrundausblendung QS30AFQ



Funktion	Poflovionelichttaeter mit einetellharer H
Ident-Nr.	3070381
rypenbezeichnung	QS30AFQ

 Funktion
 Reflexionslichttaster mit einstellbarer Hintergrundausblendung

 Lichtart
 Rot

 Wellenlänge
 660 nm

 Reichweite
 50...300 mm

 Umgebungstemperatur
 -10...+55 °C

Betriebsspannung	1030 VDC	
Restwelligkeit	< 10 % U _{ss}	
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 150 mA	
Leerlaufstrom I₀	\leq 45 mA	
Kurzschlussschutz	ja	
Verpolungsschutz	ja	

 Verpolatingsscriutz
 ja

 Ausgangsfunktion
 Schließer, PNP/NPN

 Schaltfrequenz
 ≤ 500 Hz

 Bereitschaftsverzug
 ≤ 250 ms

Zulassungen CE

Bauform	Quader mit Gewinde, QS30	
Abmessungen	35 mm x 22 mm x 57 mm	
Gehäusedurchmesser	30 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, ABS, gelb	
Linse	Kunststoff, Acryl	
Elektrischer Anschluss	scher Anschluss Steckverbinder, M12 x 1, PVC	
Kabelquerschnitt	querschnitt 5 mm ²	
Schutzart	IP67	

 Spezielle Features
 halten/verzögern

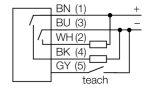
 Betriebsspannungsanzeige
 LED,grün

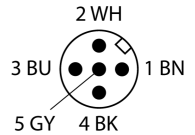
 Schaltzustandsanzeige
 LED, gelb

 Fehlermeldung
 LED grün blinkend

- Stecker, M12 x 1, 5-polig
- Schutzart IP67
- LED rundum sichtbar
- Ausblendgrenze über Teach-Taster einstellbar
- Betriebsspannung: 10...30 VDC
- Bipolarer Schaltausgang
- Hell- oder Dunkelschaltung

Anschlussbild



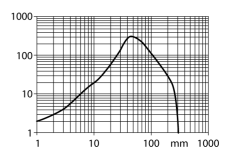


Funktionsprinzip

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





Opto-Sensor Reflexionslichttaster mit einstellbarer Hintergrundausblendung QS30AFQ

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