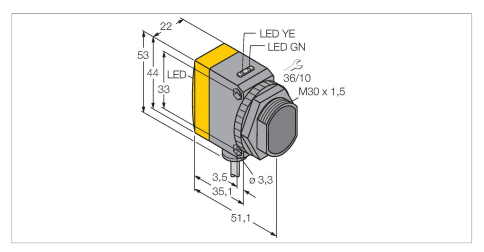


QS30AFQPMA

Opto-Sensor - Reflexionslichttaster mit einstellbarer Hintergrundausblendung





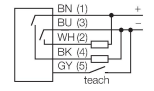
Тур	QS30AFQPMA
Ident-No.	3072101
Optische Daten	
Funktion	Näherungsschalter
Betriebsart	Hintergrundausblendung, einstellbar
Lichtart	Rot
Wellenlänge	660 nm
Reichweite	50300 mm
Elektrische Daten	
Betriebsspannung	1030 VDC
Restwelligkeit	< 10 % U _{ss}
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 150 mA
Leerlaufstrom	≤ 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 53 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff, gelb

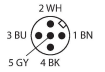


Merkmale

- ■Kabel mit Steckverbinder, PUR, 150 mm, M12 x 1, 5-polig
- Schutzart IP67
- ■LED rundum sichtbar
- Ausblendgrenze über Teach-Taster einstell-
- ■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.

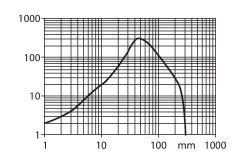
Technische Daten

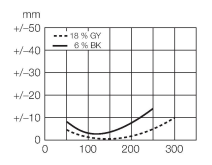
Linse	Kunststoff, Acryl
Elektrischer Anschluss	Kabel mit Steckverbinder, M12 x 1, 0.15 m, PUR
Aderzahl	5
Umgebungstemperatur	-10+55 °C
Schutzart	IP67
Besondere Merkmale	halten/verzögern
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Fehlermeldung	LED, grün, blinkend
Anzeige der Funktionsreserve	Bargraph, rot, blinkend
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE

Die Sensoren verfügen entweder über eine feste oder einstellbare Ausblendgrenze.

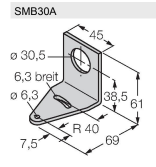
Reichweitenkurve

Funktionsreserve in Abhängigkeit von der Reichweite



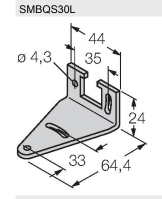


Montagezubehör



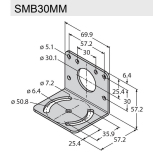
3032723 Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm

Gewinde



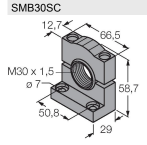
3002809

Montagewinkel, Edelstahl, für Bauform QS30



3027162

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



3052521

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



Anschlusszubehör

