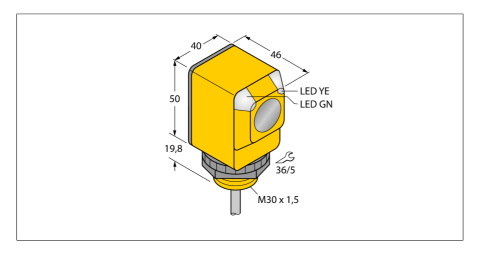


Opto-Sensor Reflexionslichttaster mit fester Hintergrundausblendung Q40RW3FF600 W/30





- Q40RW3FF600 W/30 Тур 3034564
- Ident-No.
- Optische Daten Funktion Näherungsschalter Betriebsart Hintergrundausblendung, nicht einstellbar Lichtart Wellenlänge 880 nm

0...600 mm

Elektrische Daten	
Betriebsspannung U _B	20250VAC
AC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 200 mA
Ausgangsfunktion	dunkelschaltend, Relaisausgang
Ausgangsfunktion Schaltfrequenz	dunkelschaltend, Relaisausgang ≤ 40 Hz

Mechanische Daten		
Bauform	Quader, Q40	
Abmessungen	Ø 30 x 46 x 40.1 x 69.8 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff	
Linse	Kunststoff, Polycarbonat	
Elektrischer Anschluss	Kabel, 9 m, PVC	
Aderzahl	3	
Aderquerschnitt	0.5 mm ²	
Umgebungstemperatur	-40+70 °C	
Schutzart	IP67	
Besondere Merkmale	gekapselt	

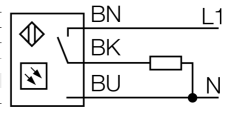
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb	
Anzeige der Funktionsreserve	LED	
Tests/Zulassungen		
MTTF	448 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C	

LED, grün

CE, UL, CSA

- Kabel, 2 m
- Schutzart IP67
- Umgebungstemperatur: -40...+70 °C

Anschlussbild

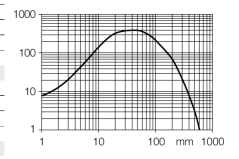


Funktionsprinzip

Sender und Empfänger sind in demselben Gehäuse untergebracht. Die Lichtreflexion an einem Objekt wird erfasst und führt zum Schalten des Sensors. Dabei hängt der Schaltabstand in hohem Maße vom Reflexionsvermögen des Objektes ab.

Reichweitenkurve

Funktionsreserve in Abhängigkeit von der Reichweite



Reichweite

Betriebsspannungsanzeige

Zulassungen



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
SMB30FAM10	3011185	Montagewinkel, Edelstahl, für 30mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5	78.4 60.3 75.5 19 0 30.1 48
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar	12.7 66.5 0 7 50.8 29
SMBAMS30P	3073135	Montageplatte, Edelstahl, für Sensoren mit 30 mm Gewinde	06.5 025 07 22.5 70.5 93