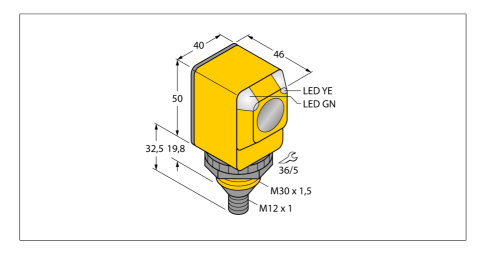
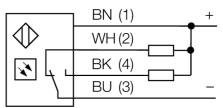


# Opto-Sensor Reflexionslichtschranke mit Polarisationsfilter Q40SN6LPQ2

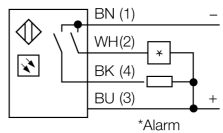


- Stecker, Micro M12 x 1 (AC), 4-polig
- Schutzart IP67/IP69K
- Umgebungstemperatur: -40...+70° C
- Betriebsspannung: 10...30 VDC
- NPN-Schaltausgang, Wechsler

#### **Anschlussbild**



Тур	Q40SN6LPQ2	
Ident-No.	3034730	
Optische Daten		
Funktion	Reflexionsschranke	
Betriebsart	Polarisiert	
Reflektor im Lieferumfang enthalten	Nein	
Lichtart	Rot-polarisiert	
Wellenlänge	680 nm	
Reichweite	506000 mm	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	1030 VDC	
Leerlaufstrom I <sub>o</sub>	≤ 25 mA	
Kurzschlussschutz	ja/taktend	
Verpolungsschutz	ja	
Ausgangsfunktion	anschlussprogrammierbar, NPN	
Schaltfrequenz	≤ 160 Hz	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Ansprechzeit typisch	< 3 ms	
Überstromauslösung	> 220 mA	
Mechanische Daten		
Bauform	Quader, Q40	
Abmessungen	Ø 30 x 46 x 40.1 x 82.5 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff	
Linse	Kunststoff, Polycarbonat	
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, 7/8", PVC	
Aderzahl	4	
Umgebungstemperatur	-40+70 °C	
Schutzart	IP67	
	IP69	

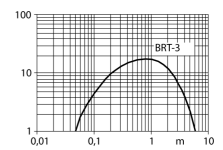


### Funktionsprinzip

Bei Reflexionslichtschranken befinden sich Sender und Empfänger in demselben Gehäuse. Der Lichtstrahl des Senders wird auf einen Reflektor gerichtet und von diesem auf den Empfänger zurückgeworfen. Ein Objekt wird detektiert, wenn es diesen Lichtstrahl unterbricht. Reflexionslichtschranken zeichnen sich durch guten Kontrast und große Funktionsreserve aus. Außerdem muss nur ein Gerät installiert und verdrahtet werden.

#### Reichweitenkurve

Funktionsreserve in Abhängigkeit von der Reichweite





Besondere Merkmale	gekapselt	
	Wash down	
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün	
chaltzustandsanzeige LED, gelb		
ehlermeldung LED, grün, blinkend		
Anzeige der Funktionsreserve	LED	
Alarmanzeige	LED gelb blinkend	
Tests/Zulassungen		
Zulassungen CE, UL, CSA		



## Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	o 30.5 6.3 brett o 6.3 7.5
SMB30FAM10	3011185	Montagewinkel, Edelstahl, für 30mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5	78.4 60.3 19 0 30.1 M10
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar	M30 x 1.5 0 7 50.8
SMBAMS30P	3073135	Montageplatte, Edelstahl, für Sensoren mit 30 mm Gewinde	06.5 031 45 025 70.5 93

## Funktionszubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
BRT-3	3016164	Runder Reflektor, Reflexionsfaktor 1.0, Werkstoff Acryl, Umgebungstemperatur -20+60 °C	Ø 5.2 (0.21) 7 (0.28)