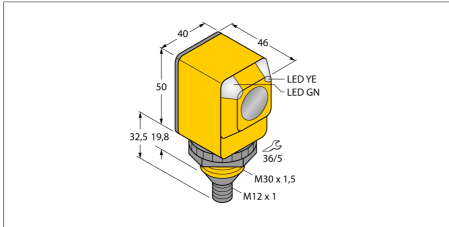


Opto-Sensor Reflexionslichttaster mit fester Hintergrundausblendung Q40RW3FF600Q1



Typenbezeichnung	Q40RW3FF600Q1 3034565		
Ident-Nr.			
Funktion	Näherungsschalter		
Lichtart	IR		
Wellenlänge	880 nm		
Reichweite	0600 mm		
Umgebungstemperatur	-40+70 °C		
Betriebsspannung	20250VAC		
AC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 200 mA		
Ausgangsfunktion	dunkelschaltend, Relaisausgang		
Schaltfrequenz	≤ 40 Hz		
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms		
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms		
Ansprechzeit typisch	< 16 ms		
Zulassungen	CE, UL, CSA		
Bauform	Quader, Q40		
Abmessungen	46 mm x 40.1 mm x 82.5 mm		
Gehäusedurchmesser	30 mm		
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff		

Kunststoff, Acryl

4 mm²

IP69K

gekapselt Wash down

LED, grün

LED, gelb

LED

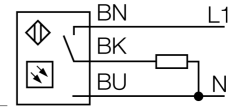
Steckverbinder, 1/2", PVC

448 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C

Stecker, M12 x 1, 4-pc	olig
------------------------	------

- Schutzart IP67/IP69K
- Umgebungstemperatur: -40...+70° C
- Betriebsspannung: 20...250 VAC
- Relaisausgang

Anschlussbild

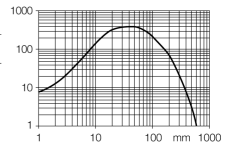


Funktionsprinzip

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



Linse

Schutzart

MTTF

Elektrischer Anschluss

Besondere Merkmale

Schaltzustandsanzeige

Betriebsspannungsanzeige

Anzeige der Funktionsreserve

Adernquerschnitt



Opto-Sensor Reflexionslichttaster mit fester Hintergrundausblendung Q40RW3FF600Q1

Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	0 30,5 6,3 breit 0 6,3 7,5 R 40 69
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	0 6.5 0 25 0 7 22.5 70.5 93