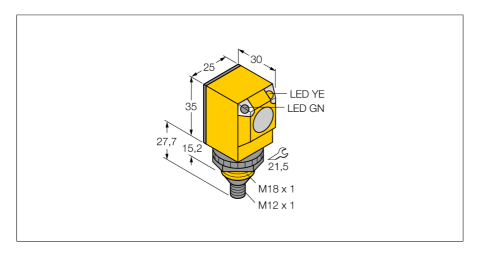


Opto-Sensor Reflexionslichttaster mit fester Hintergrundausblendung Q25RW3FF25Q1





- Stecker, M12 x 1, 4-polig
- Schutzart IP67/IP69K
- Umgebungstemperatur: -40...+70° C

Тур	Q25RW3FF25Q1
Ident-No.	3058411

ichweite 025 mm	
Wellenlänge	880 nm
Lichtart	IR
Betriebsart	Hintergrundausblendung, nicht einstellbar
Funktion	Näherungsschalter
Optische Daten	

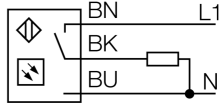
Elektrische Daten		
triebsspannung U _B 20250VAC		
AC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 200 mA	
Ausgangsfunktion	dunkelschaltend, Relaisausgang	
chaltfrequenz ≤ 40 Hz		
ereitschaftsverzug ≤ 100 ms		
Ansprechzeit typisch	< 16 ms	

Mechanische Daten		
Bauform	Quader, Q25	
Abmessungen	Ø 18 x 30 x 25 x 62.7 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff	
Linse	Kunststoff, Acryl	
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, 1/2", PVC	
Aderzahl	4	
Umgebungstemperatur	-40+70 °C	
Schutzart	IP69	

Besondere Merkmale	gekapselt	
	Wash down	
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün	
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb	
Anzeige der Funktionsreserve	LED	
Tests/Zulassungen		

CE, UL, CSA

Anschlussbild

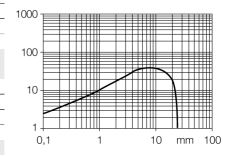


Funktionsprinzip

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



MTTF

Zulassungen

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



Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB18A	3033200	Montagehalterung, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 18-mm-Gewinde	0 18.5 0 4.6 R 24.2 0 4.6
SMB18AFAM10	3012558	Montagewinkel, Werkstoff VA 1.4401, für 18mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5	55 0 18. 34 16 19 0 19.8
SMB18SF	3052519	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 18-mm-Gewinde, ausrichtbar	11,7 50,8 M18 x 1 43,2 36,1 25,4