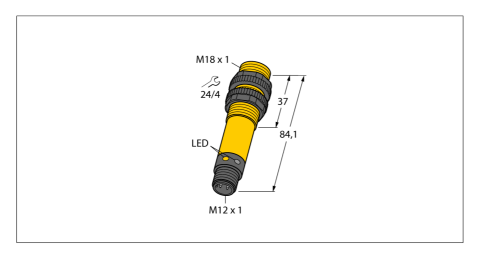


Opto-Sensor Reflexionslichttaster mit fester Hintergrundausblendung S18S2P6FF100Q



Typenbezeichnung	S18S2P6FF100Q	
Ident-Nr.	3045156	
Funktion	Näherungsschalter	
Lichtart	IR	
Wellenlänge	880 nm	
Reichweite	0100 mm	
Umgebungstemperatur	-40+70 °C	
Betriebsspannung	1030 VDC	
Leerlaufstrom I ₀	≤ 25 mA	
Kurzschlussschutz	ja/ taktend	
Verpolungsschutz	ja	
Ausgangsfunktion	anschlussprogrammierbar, PNP	
Schaltfrequenz	naltfrequenz ≤ 160 Hz	
Bereitschaftsverzug	sverzug ≤ 100 ms	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Ansprechzeit typisch	< 3 ms	
Überstromauslösung	> 220 mA	

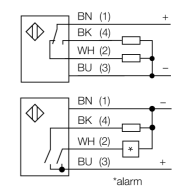
Zulassungen	CE, UL,	CSA

Bauform	Gewinderohr, S18	
Abmessungen	84.1 mm mm	
Gehäusedurchmesser	18 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff	
Linse	Kunststoff, Acryl	
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC	
Adernquerschnitt	4 mm²	
Schutzart	IP67 / IP69K	
MTTF	448 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C	

Besondere Merkmale	gekapselt
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Fehlermeldung	LED, grün, blinkend
Anzeige der Funktionsreserve	LED
Alarmanzeige	LED gelb blinkend

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

Anschlussbild

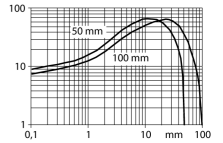


Funktionsprinzip

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





Opto-Sensor Reflexionslichttaster mit fester Hintergrundausblendung S18S2P6FF100Q

Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB18A	3033200	Montagehalterung, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 18-mm-Gewinde	e 18.5 e 4.6 R 24.2 e 4.6 R 24.2 e 4.6
SMB18AFAM10	3012558	Montagewinkel, Werkstoff VA 1.4401, für 18mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5	M10 34 16 51 e 19,8
SMB3018SC	3053952	Montagewinkel, PBT-schwarz, für 18mm Gewinde	
			12.7 66.5 M18 x 1 0 7 50.8
SMBAMS18P	3073134	Montageplatte, Edelstahl, für Sensoren mit 18mm Gewinde	e 6.53 o 19 o 52 o 5