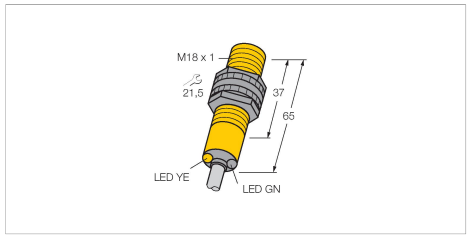


S18RW3FF100 W/30 Opto-Sensor – Reflexionslichttaster mit fester Hintergrundausblendung





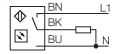
Тур	S18RW3FF100 W/30	
Ident-No.	3032066	
Optische Daten		
Funktion	Näherungsschalter	
Betriebsart	Hintergrundausblendung, nicht einstellbar	
Lichtart	IR	
Wellenlänge	880 nm	
Reichweite	0100 mm	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	20250 VAC	
AC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 200 mA	
Ausgangsfunktion	dunkelschaltend, Relaisausgang	
Schaltfrequenz	≤ 40 Hz	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Ansprechzeit typisch	< 16 ms	
Mechanische Daten		
Bauform	Rohr, S18	
Abmessungen	Ø 18 x 65 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff	
Linse	Kunststoff, Acryl	
Elektrischer Anschluss	Kabel, 9 m, PVC	
Aderzahl	3	
Aderquerschnitt	0.5 mm ²	
Umgebungstemperatur	-40+70 °C	
Schutzart	IP67 IP69	



Merkmale

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

Anschlussbild

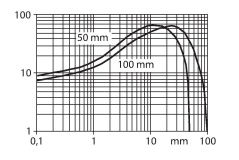


Funktionsprinzip

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



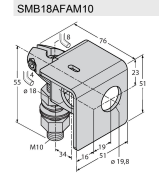
Technische Daten

Besondere Merkmale	Wash down
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Anzeige der Funktionsreserve	LED
Tests/Zulassungen	
MTTF	448 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
Zulassungen	CE, UL, CSA

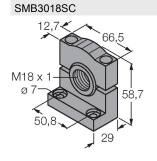
Montagezubehör

SMB18A	
Ø 18.5 Ø 4.6 R 24.2 Ø 4.6	Moi Ede Gev

3033200 Montagehalterung, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 18-mm-Gewinde

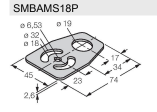


3012558 Montagewinkel, Werkstoff VA 1.4401, für 18mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5



Montagewinkel, PBT-schwarz, für 18mm Gewinde

3053952



Montageplatte, Edelstahl, für Sensoren mit 18mm Gewinde

3073134