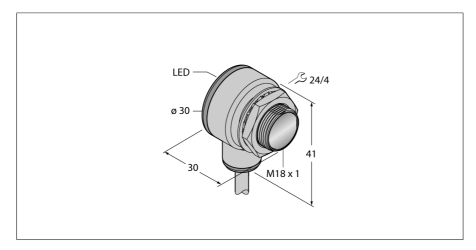


# Opto-Sensor Reflexionslichttaster mit fester Hintergrundausblendung TM18VP6FF50



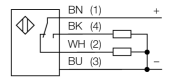
Typenbezeichnung	TM18VP6FF50	
Ident-Nr.	3042039	
Funktion	Reflexionslichttaster mit fester Hintergrundausblen-	
	dung	
Lichtart	Rot	
Wellenlänge	660 nm	
Reichweite	050 mm	
Umgebungstemperatur	-40+70 °C	
Betriebsspannung	1030 VDC	
Leerlaufstrom I₀	≤ 25 mA	
Kurzschlussschutz	ja/ taktend	
Verpolungsschutz	ja	
Ausgangsfunktion	Wechsler, PNP	
Schaltfrequenz	≤ 220 Hz	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Zulassungen	CE, UL	

Bauform	Quader mit Gewinde, TM18	
Abmessungen	30 mm x 30 mm x 41 mm	
Gehäusedurchmesser	18 mm	
Gehäusewerkstoff	Metall/Kunststoff, CuZn	
Linse	Kunststoff, Acryl	
Elektrischer Anschluss	Kabel, PVC	
Leitungslänge	2 m	
Kabelquerschnitt	4x 0.5 mm <sup>2</sup>	
Schutzart	IP67	
MTTF	448 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C	

Spezielle Features	gekapselt
	Wash down
Betriebsspannungsanzeige	LED,grün
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Fehlermeldung	LED grün blinkend
Anzeige der Funktionsreserve	LED
Alarmanzeige	LED gelb blinkend

- Kabel, 2 m
- Schutzart IP67
- Umgebungstemperatur: -40...+70 °C
- Metallgehäuse
- Betriebsspannung: 10...30 VDC
- PNP-Schaltausgang, hell- und dunkelschaltend

### **Anschlussbild**

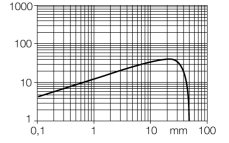


#### Funktionsprinzip

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 TM18VP6FF50

## Zubehör

Тур	ldent-Nr.		Maßbild
SMBT18Y	3069554	Montagewinkel, rechtwinklig, für Sensoren mit 18 mm Gewin-	
		de, 15.3 mm Durchführung für Kabel oder M12 x 1 Stecker	
SMB18A	3033200	Montagehalterung, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit	
		18-mm-Gewinde	0 18.5 0 4.6 0 4.6 0 4.6
SMBAMS18P	3073134	Montageplatte, Edelstahl, für Sensoren mit 18mm Gewinde	
			0 6.53 0 19 0 19 0 19 0 19 0 19 0 19 0 19 0 1