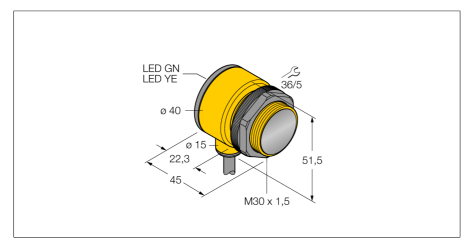


Opto-Sensor Reflexionslichttaster mit fester Hintergrundausblendung T30RW3FF600 W/30

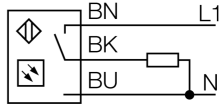


Тур	T30RW3FF600 W/30
Ident-No.	3034570
Optische Daten	
Funktion	Näherungsschalter
Betriebsart	Hintergrundausblendung, nicht einstellbar
Lichtart	IR
Wellenlänge	880 nm
Reichweite	0600 mm
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U _B	20250VAC
AC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 200 mA
Ausgangsfunktion	dunkelschaltend, Relaisausgang
Schaltfrequenz	≤ 40 Hz
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms
Ansprechzeit typisch	< 16 ms
Mechanische Daten	
Bauform	Rohr, T30
Abmessungen	Ø 30 x 45 x 40 x 51.5 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff
Linse	Kunststoff, Acryl
Elektrischer Anschluss	Kabel, 9 m, PVC
Aderzahl	3
Aderquerschnitt	0.5 mm²
Umgebungstemperatur	-40+70 °C
Schutzart	IP69

Condition	55	
Besondere Merkmale	gekapselt	
	Wash down	
Betriebsspannungsanzeige	nzeige 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	

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

Anschlussbild

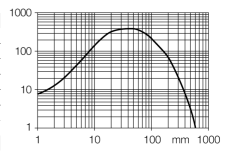


Funktionsprinzip

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





Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB1815SF	3053279	Montagewinkel, PBT-schwarz, für PICO-GUARD Points	11.7 50.8 0 15 43.2 36.1 25,4
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	o 30.5 6,3 breit o 6,3 7,5 R 40 69
SMB30FAM10	3011185	Montagewinkel, Edelstahl, für 30mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5	78.4 603 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19
SMBAMS30P	3073135	Montageplatte, Edelstahl, für Sensoren mit 30 mm Gewinde	e 6.5 e 25 e 6.5 e 6.5 e 6.5 e 6.5 e 7 e 7 e 7 e 7 e 7 e 7 e 7 e 7