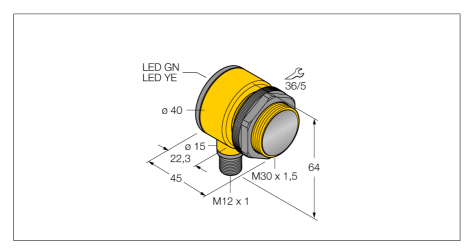


Optoelektronischer Sensor Reflexionslichttaster mit fester Hintergrundausblendung T30RW3FF200Q3



Typenbezeichnung	T30RW3FF200Q3		
Ident-Nr.	3036947		
Funktion	Näherungsschalter		
Lichtart	IR		
Wellenlänge	880 nm		
Reichweite	0200 mm		
Umgebungstemperatur	-40+70 °C		
Betriebsspannung	20250VAC		
AC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 200 mA		
Ausgangsfunktion	dunkelschaltend, Relaisausgang		
Schaltfrequenz	≤ 40 Hz		
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms		
Bereitschaftsverzug	rzug ≤ 100 ms		
Ansprechzeit typisch	< 16 ms		
Zulassungen	CE, UL, CSA		
Bauform	Glattrohr, T30		
Abmessungen	45 mm x 40 mm x 64 mm		
Gehäusedurchmesser	30 mm		
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff		
Linse	Kunststoff, Acryl		
	0. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		

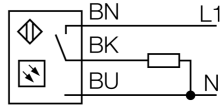
Typenbezeichnung	penbezeichnung T30RW3FF200Q3		
Ident-Nr.	3036947		
Funktion	Näherungsschalter		
Lichtart	IR		
Wellenlänge	880 nm		
Reichweite	0200 mm		
Umgebungstemperatur	-40+70 °C		
Betriebsspannung	20250VAC		
AC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 200 mA		
Ausgangsfunktion	dunkelschaltend, Relaisausgang		
Schaltfrequenz	≤ 40 Hz		
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms		
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms		
Ansprechzeit typisch	< 16 ms		
Zulassungen	CE, UL, CSA		
Bauform	Glattrohr, T30		
Abmessungen	45 mm x 40 mm x 64 mm		
Gehäusedurchmesser	30 mm		
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff		
Linse	Kunststoff, Acryl		
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC		
Adernquerschnitt	5 mm²		
Schutzart	IP69K		
MTTF 448 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99)			
Besondere Merkmale	gekapselt		
	Wash down		
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün		
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb		

LED

	Stecker,	M12 x	1, 4-polig
--	----------	-------	------------

- Schutzart IP67/IP69K
- Umgebungstemperatur: -40...+70° C
- Betriebsspannung: 20...250 VAC
- Relaisausgang

Anschlussbild

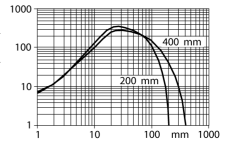


Funktionsprinzip

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



Anzeige der Funktionsreserve



Optoelektronischer Sensor Reflexionslichttaster mit fester Hintergrundausblendung T30RW3FF200Q3

Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB1815SF	3053279	Montagewinkel, PBT-schwarz, für PICO-GUARD Points	11,7 50,8 0 15 0 5 43,2 36,1 25,4
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	6 30.5 6.3 breit 0 6.3 7.5 R 40 69
SMB30FAM10	3011185	Montagewinkel, Edelstahl, für 30mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5	78.4 60.3 19 0 30.1 M10
SMBAMS30P	3073135	Montageplatte, Edelstahl, für Sensoren mit 30 mm Gewinde	0 6.5 0 25 0 25 0 7 22.5 70.5 93