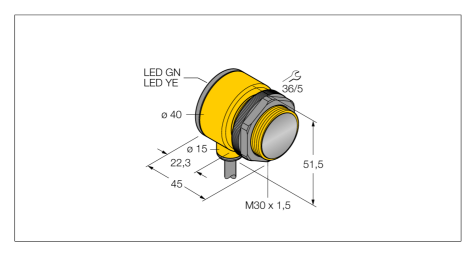


# Opto-Sensor Reflexionslichttaster mit fester Hintergrundausblendung T30RW3FF400 W/30



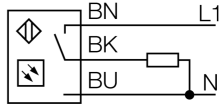
T30RW3FF400 W/30
3033962
Näherungsschalter
Hintergrundausblendung, nicht einstellbar
IR
880 nm
0400 mm
20250VAC
≤ 200 mA
dunkelschaltend, Relaisausgang
< 40 Hz
≤ 100 ms
< 16 ms
Rohr, T30
Ø 30 x 45 x 40 x 51.5 mm
Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff
Kunststoff, Acryl
Kabel, 9 m, PVC
3
0.5 mm²
-40+70 °C
IP69
galancelt
gekapselt Wash down
LED, grün

LED

CE, UL, CSA

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

### **Anschlussbild**

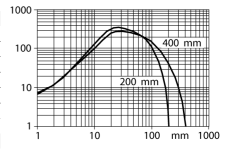


## **Funktionsprinzip**

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



Anzeige der Funktionsreserve

Tests/Zulassungen

Zulassungen

MTTF

448 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C



# Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB1815SF	3053279	Montagewinkel, PBT-schwarz, für PICO-GUARD Points	11.7 0 15 0 5 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 60.3 19 0 30,1 M10
SMBAMS30P	3073135	Montageplatte, Edelstahl, für Sensoren mit 30 mm Gewinde	e 6.5 e 25 e 25 e 27 e 7 e 7 e 7 e 7 e 7 e 7 e 7 e