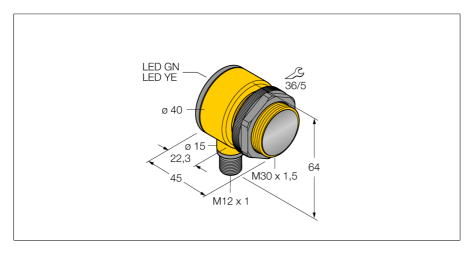


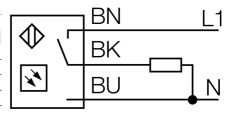
Opto-Sensor Einweglichtschranke T30RW3REQ1

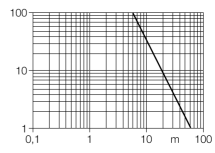




- Stecker, M12 x 1, 4-polig
- Schutzart IP67/IP69K
- Umgebungstemperatur: -40...+70° C

Anschlussbild





Ident-No.	3037075	
Optische Daten		
Funktion	Einwegschranke	
Betriebsart	Sender/Empfänger Paar	
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	

T30RW3REQ1

Abmessungen	Ø 30 x 45 x 40 x 64 mm		
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff		
Linse	Kunststoff, Acryl		
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, 1/2", PVC		
Aderzahl	4		
Umgebungstemperatur	-40+70 °C		
Schutzart	IP69		
Besondere Merkmale	gekapselt		
	Wash down		
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün		

Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, UL, CSA

LED, gelb

Schaltzustandsanzeige

Anzeige der Funktionsreserve



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