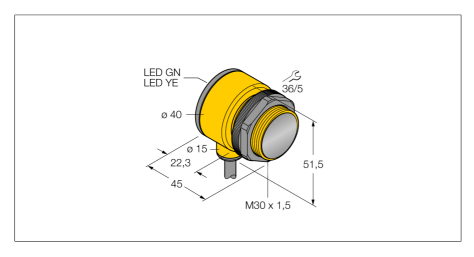


Opto-Sensor Einweglichtschranke (Empfänger) T30AW3R W/30



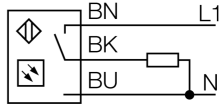
Тур	T30AW3R W/30	T30AW3R W/30	
Ident-No.	3033945		
Optische Daten			
Funktion	Einwegschranke		
Betriebsart	Empfänger	Empfänger	
Reichweite	060000 mm		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung U _B	20250VAC		
AC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 200 mA	≤ 200 mA	
Ausgangsfunktion	hellschaltend, Relaisausgang	hellschaltend, Relaisausgang	
Schaltfrequenz	≤ 40 Hz	≤ 40 Hz	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	≤ 100 ms	
Ansprechzeit typisch	prechzeit 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	

Besondere Merkmale	gekapselt
	Wash down
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Anzeige der Funktionsreserve	LED
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, UL, CSA

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

Anschlussbild

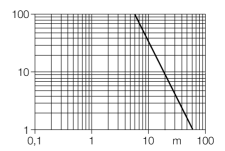


Funktionsprinzip

Einweglichtschranken bestehen aus einem Sender und einem Empfänger. Sie werden so installiert, dass das Licht vom Sender genau auf den Empfänger trifft. Unterbricht oder schwächt ein Objekt den Lichtstrahl, wird ein Schaltvorgang ausgelöst. Überall dort, wo lichtundurchlässige Objekte erfasst werden sollen, sind Einweglichtschranken die verlässlichsten optoelektronischen Sensoren. Der hohe Kontrast zwischen Hell- und Dunkelzustand und die sehr hohen Funktionsreserven, die für diese Betriebsart typisch sind, erlauben einen Betrieb über große Distanzen hinweg und unter schwierigen Bedingungen.

Reichweitenkurve

Funktionsreserve in Abhängigkeit von der Reichweite





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