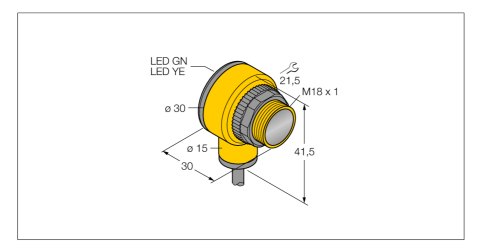


Optoelektronischer Sensor Einweglichtschranke (Empfänger) T18AW3R



Typenbezeichnung	T18AW3R	
Ident-Nr.	3032478	
Funktion	on Einwegschranke	
Reichweite	020000 mm	
Umgebungstemperatur	-40+70 °C	
Betriebsspannung	20250VAC	
AC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 200 mA	
Ausgangsfunktion	hellschaltend, Relaisausgang	
Schaltfrequenz	≤ 40 Hz	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Ansprechzeit typisch	ch < 16 ms	
Zulassungen	CE, UL, CSA	
Bauform	Quader mit Gewinde, T18	
Abmessungen	ungen 30 mm x 30 mm x 41.5 mm	
Gehäusedurchmesser	18 mm	
ehäusewerkstoff Kunststoff, Thermoplastischer Kunststof		
se Kunststoff, Polycarbonat		
Elektrischer Anschluss	Kabel, PVC	
Leitungslänge	2 m	

3x 0.5 mm²

gekapselt Wash down

LED, grün

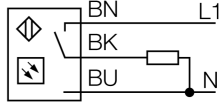
LED, gelb

LED

IP67 / IP69K

- Kabel, 2 m
- Schutzart IP67
- Umgebungstemperatur: -40...+70 °C
- Wahlweise hell/dunkelschaltend oder hellschaltend mit Alarmfunktion
- Betriebsspannung: 20...250 VAC
- Relaisausgang

Anschlussbild

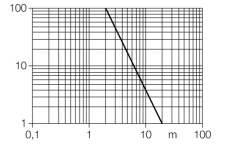


Funktionsprinzip

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



Adernquerschnitt

Besondere Merkmale

Schaltzustandsanzeige

Betriebsspannungsanzeige

Anzeige der Funktionsreserve

Schutzart



Optoelektronischer Sensor Einweglichtschranke (Empfänger) T18AW3R

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
SMB18A	3033200	Montagehalterung, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 18-mm-Gewinde	0 18.5 0 4.6 R 24.2 0 4.6 0 4.6
SMB18FM SMBAMS18P	3079421 3073134	Montagehalterung, Zylinde, schwarz, M22 x1,5 mm Außengewinde, Innengewinde M18 x 1, für Sensoren mit 18 mm Gewinde Montageplatte, Edelstahl, für Sensoren mit 18mm Gewinde	
			0 6.53 0 19 0 22 0 32 0 32 0 32 0 32 0 32 0 32 0 32