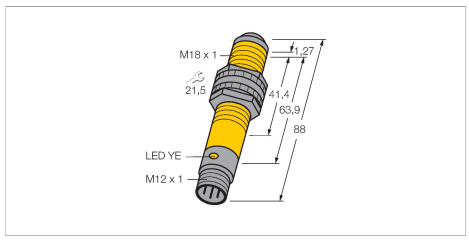
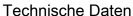


S186ELDQ Opto-Sensor – Laser-Sender





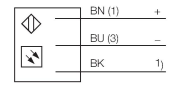
Тур	S186ELDQ	
Ident-No.	3036393	
Optische Daten		
Funktion	Einwegschranke	
Betriebsart	Laser-Sender	
Lichtart	Rot	
Wellenlänge	650 nm	
Laserklasse	<u>A</u> 1	
Strahldurchmesser	(elliptisch) 2,5 mm	
Reichweite	015000 mm	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	1030 VDC	
Restwelligkeit	< 10 % U _{ss}	
Leerlaufstrom	≤ 35 mA	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Mechanische Daten		
Bauform	Rohr, S18	
Abmessungen	Ø 18 x 88 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff	
Linse	Kunststoff, Acryl	
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC	
Aderzahl	4	
Umgebungstemperatur	-10+50 °C	
Schutzart	IP67 IP69	
Besondere Merkmale	Wash down	
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün	



Merkmale

- Stecker, M12 x 1, 4-polig
- ■Schutzart IP67/IP69K
- ■Umgebungstemperatur: -10...+50° C
- Betriebsspannung: 10...30 VDC

Anschlussbild



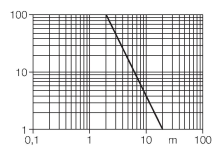
Funktionsprinzip

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

Technische Daten

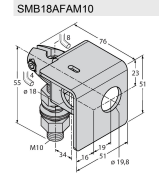
Anzeige der Funktionsreserve	LED
------------------------------	-----

Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, UL, CSA



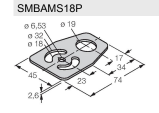
Montagezubehör

SMB18A 3033200 Montagehalterung, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 18-mm-Gewinde



3012558 Montagewinkel, Werkstoff VA 1.4401, für 18mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1.5

SMB3018SC 3053952 12,7 66,5 Montagewinkel, PBT-schwarz, für 18mm Gewinde



3073134 Montageplatte, Edelstahl, für Sensoren mit 18mm Gewinde

Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12x1 e 15	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung; andere Leitungslängen und Ausführungen lieferbar, siehe www.turck.com
015 M12x1 255 32 — 55 — 50 —	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung; andere Leitungslängen und Ausführungen lieferbar, siehe www.turck.com