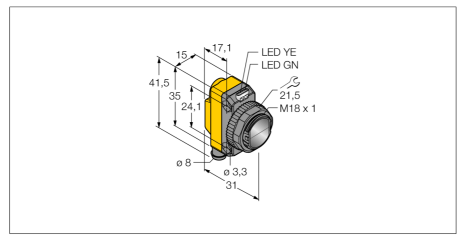
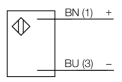


Opto-Sensor Einweglichtschranke (Sender) QS186EQ7

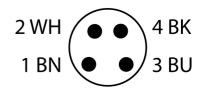


- Stecker, 8 mm, 4-polig
- Schutzart IP67
- LED rundum sichtbar
- Betriebsspannung: 10...30 VDC

Anschlussbild



Typenbezeichnung	QS186EQ7	
Ident-Nr.	3066425	
Funktion	Einwegschranke	
Lichtart	IR	
Wellenlänge	940 nm	
Reichweite	020000 mm	
Umgebungstemperatur	-20+70 °C	
Betriebsspannung	1030 VDC	
Restwelligkeit	< 10 % U _{ss}	
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 100 mA	
Kurzschlussschutz	ja	
Verpolungsschutz	ja	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Zulassungen	CE, cURus	
Bauform	Quader mit Gewinde, QS18	
Abmessungen	31 x 15 x 35 mm	
Gehäusedurchmesser	Ø 18 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, ABS	
Linse Kunststoff, Acryl		
Elektrischer Anschluss	rischer Anschluss Steckverbinder, M8 x 1, PVC	
Aderzahl	rzahl 4	
Schutzart	IP67	
MTTF	530 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C	
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün	
Anzeige der Funktionsreserve	LED	

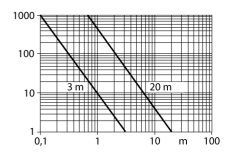


Funktionsprinzip

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 (Typ 6EB/RB)





Opto-Sensor Einweglichtschranke (Sender) QS186EQ7

Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB18A	3033200	Montagehalterung, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 18-mm-Gewinde	0 18.5 0 4.6 0 4.6 0 4.6
SMB18AFAM10	3012558	Montagewinkel, Werkstoff VA 1.4401, für 18mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5	M10 34 16 51 0 19.8
SMBQS18A	3069721	Montagewinkel, Edelstahl, für 18 mm Gewinde	
			M18 x 1 24,9 19,4
SMB18SF	3052519	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 18-mm- Gewinde, ausrichtbar	11.7 50.8 M18 x 1 0 5 43.2 43.2 25.4