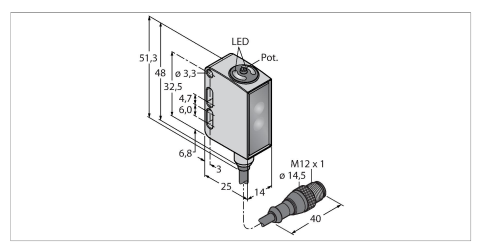


# QM26EQ5 Opto-Sensor – Einweglichtschranke (Sender)



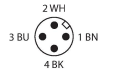
#### **Technische Daten**

Тур	QM26EQ5		
Ident-No.	3028706		
Optische Daten			
Funktion	Einwegschranke		
Betriebsart	Sender		
Lichtart	Rot		
Wellenlänge	620 nm		
Reichweite	08500 mm		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung	1030 VDC		
Restwelligkeit	< 10 % U <sub>ss</sub>		
Leerlaufstrom	≤ 20 mA		
Kurzschlussschutz	ja		
Verpolungsschutz	ja		
Stromausgang	100 mA		
Bereitschaftsverzug	≤ 300 ms		
Mechanische Daten			
Bauform	Quader, QM26		
Abmessungen	15.3 x 14 x 32.6 mm		
Gehäusewerkstoff	Metall, Edelstahl, grau		
Linse	Acryl, PMMA		
Elektrischer Anschluss	Kabel mit Steckverbinder, M12 x 1, 0.15 m, PVC		
Aderzahl	4		
Umgebungstemperatur	-30+70 °C		
Schutzart	IP69		
Besondere Merkmale	Chemikalienbeständig Wash down		

### Merkmale

- Kabel mit Steckverbinder, 200 mm, M12 x
- 1, 4-polig
- Schutzart IP67 / IP69K
- Edelstahlgehäuse
- ECOLAB zertifiziert
- ■Betriebsspannung: 10...30 VDC

#### Anschlussbild





## Technische Daten

Chemikalienresistent
LED, grün
LED, gelb
LED
CE, cULus listed, ECOLAB

## Montagezubehör

SMBLSTDLQ26	3018180	SMBLSTQ26	3019506
	Montagewinkel, Edelstahl, rechtwinklig, geeignet für Bauform  ∩26		Montagewinkel, Edelstahl, geeignet für Bauform Q26

## Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12x1 e15 14 15 14 15 15 14 15 15 15 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 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
8 15 14 26.5 32	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