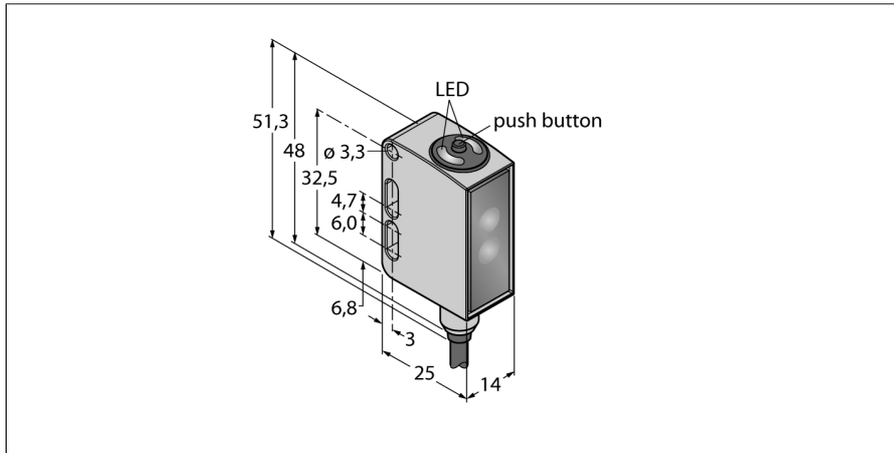


# Opto-Sensor

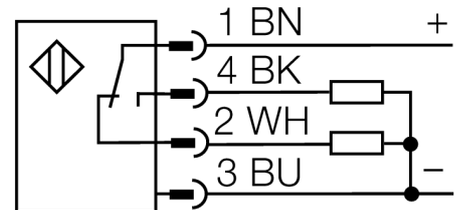
## Reflexionslichttaster mit einstellbarer Hintergrundausbldung

### QM26VPAF200-5M



- Kabel, 5 m, 4-draht
- Schutzart IP67 / IP69K
- Edelstahlgehäuse
- ECOLAB zertifiziert
- Einstellung der Ausblendgrenze über Potentiometer
- Betriebsspannung: 10...30 VDC
- PNP-Schaltausgang, Wechsler

#### Anschlussbild



<b>Typenbezeichnung</b>	QM26VPAF200-5M
Ident-Nr.	3028735
<b>Funktion</b>	Näherungsschalter
Lichtart	Rot
Wellenlänge	660 nm
Reichweite	5...200 mm
Umgebungstemperatur	-30...+70 °C
<b>Betriebsspannung</b>	10...30 VDC
Restwelligkeit	< 10 % U <sub>s</sub>
Leerlaufstrom I <sub>0</sub>	≤ 20 mA
Kurzschlusschutz	ja
Verpolungsschutz	ja
Ausgangsfunktion	Wechsler, PNP
Schaltfrequenz	2 kHz
Bereitschaftsverzug	≤ 300 ms
Ansprechzeit typisch	< 0.5 ms
<b>Zulassungen</b>	CE, cULus listed, ECOLAB
<b>Bauform</b>	Quader, QM26
Abmessungen	15.3 mm x 14 mm x 32.6 mm
Gehäusedurchmesser	0 mm
Gehäusewerkstoff	Metall, Edelstahl, grau
Linse	Acryl, PMMA
Elektrischer Anschluss	Kabel, PVC
Leitungslänge	5 m
Adernquerschnitt	4 mm <sup>2</sup>
Schutzart	IP69K
<b>Besondere Merkmale</b>	Chemikalienresistent Wash down Chemikalienresistent
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Anzeige der Funktionsreserve	LED

## Opto-Sensor

### Reflexionslichttaster mit einstellbarer Hintergrundausblendung

#### QM26VPAF200-5M

#### Zubehör

Typ	Ident-Nr.		Maßbild
SMBLSTDLQ26	3018180	Montagewinkel, Edelstahl, rechteckig, geeignet für Bauform Q26	
SMBLSTQ26	3019506	Montagewinkel, Edelstahl, geeignet für Bauform Q26	