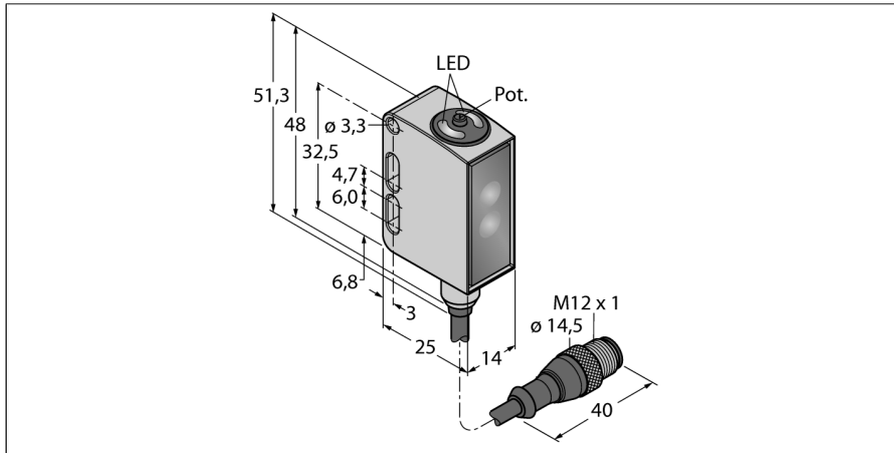


Opto-Sensor

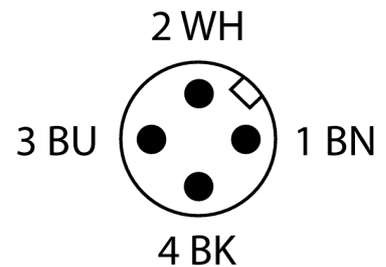
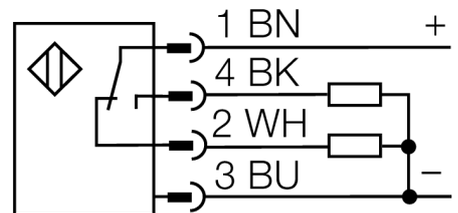
Reflexionslichttaster mit einstellbarer Hintergrundausbldung

QM26VPAF200Q5



- Kabel mit Steckverbinder, 200 mm, M12 x 1, 4-polig
- Schutzart IP67 / IP69K
- Edelstahlgehäuse
- ECOLAB zertifiziert
- Einstellung der Ausblendgrenze über Potentiometer
- Betriebsspannung: 10...30 VDC
- PNP-Schaltausgang, Wechsler

Anschlussbild



Typenbezeichnung	QM26VPAF200Q5
Ident-Nr.	3028736
Lichtart	Rot
Wellenlänge	660 nm
Reichweite	5...200 mm
Umgebungstemperatur	-30...+70 °C
Betriebsspannung	10...30 VDC
Restwelligkeit	< 10 % U _s
Leerlaufstrom I ₀	≤ 20 mA
Kurzschlusschutz	ja
Verpolungsschutz	ja
Ausgangsfunktion	Wechsler, PNP
Schaltfrequenz	2 kHz
Bereitschaftsverzug	≤ 300 ms
Zulassungen	CE, cULus listed, ECOLAB
Bauform	Quader, QM26
Abmessungen	15.3 mm x 14 mm x 32.6 mm
Gehäusedurchmesser	0 mm
Gehäusewerkstoff	Edelstahl, 1.4435 (316L), grau
Linse	Acryl, PMMA
Elektrischer Anschluss	Kabel mit Steckverbinder, M12 x 1, PVC
Leitungslänge	0.15 m
Kabelquerschnitt	4 mm ²
Schutzart	IP69K
Spezielle Features	Chemikalienbeständig Wash down
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Anzeige der Funktionsreserve	LED

Opto-Sensor
Reflexionslichttaster mit einstellbarer Hintergrundausblendung
QM26VPAF200Q5**Zubehör**

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