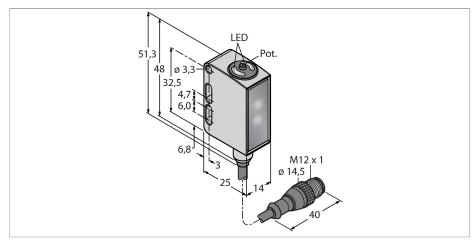


QM26VPAF200Q5

Opto-Sensor - Reflexionslichttaster mit einstellbarer Hintergrundausblendung



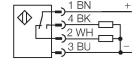
Technische Daten

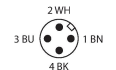
Тур	QM26VPAF200Q5	
Ident-No.	3028736	
Optische Daten		
Funktion	Näherungsschalter	
Betriebsart	Hintergrundausblendung, einstellbar	
Lichtart	Rot	
Wellenlänge	660 nm	
Reichweite	5200 mm	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	1030 VDC	
Restwelligkeit	< 10 % U _{ss}	
Leerlaufstrom	≤ 20 mA	
Kurzschlussschutz	ja	
Verpolungsschutz	ja	
Ausgangsfunktion	Wechsler, PNP	
Stromausgang	100 mA	
Schaltfrequenz	2 kHz	
Bereitschaftsverzug	≤ 300 ms	
Ansprechzeit typisch	< 0.5 ms	
Einstellmöglichkeit	Stellschraube	
Mechanische Daten		
Bauform	Quader, QM26	
Abmessungen	15.3 x 14 x 32.6 mm	
Gehäusewerkstoff	Metall, Edelstahl, grau	
Linse	Acryl, PMMA	

Merkmale

- ■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







Technische Daten

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 Chemikalienresistent	
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün	
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb	
Anzeige der Funktionsreserve	LED	
Tests/Zulassungen		
Zulassungen	CE, cULus listed, ECOLAB	

Montagezubehör

SMBLSTDLQ26	3018180	SMBLSTQ26	3019506
	ntagewinkel, Edelstahl, htwinklig, geeignet für Bauform		Montagewinkel, Edelstahl, geeignet für Bauform Q26

Anschlusszubehör

