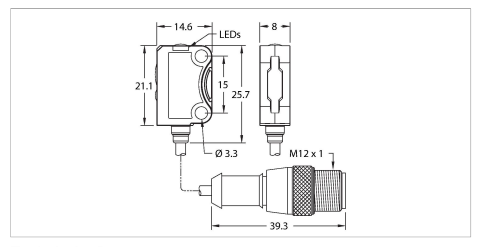


# VS8EAPLAF70Q5

# Opto-Sensor – Laser-Reflexionslichttaster mit einstellbarer Hintergrundausblendung



#### **Technische Daten**

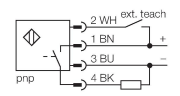
Тур	VS8EAPLAF70Q5		
Ident-No.	3803553		
Optische Daten			
Funktion	Näherungsschalter		
Betriebsart	Hintergrundausblendung, einstellbar		
Lichtart	Rot		
Wellenlänge	655 nm		
Laserklasse	<u>A</u> 1		
Reichweite	670 mm		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung	1030 VDC		
Restwelligkeit	< 10 % U <sub>ss</sub>		
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 12 mA		
Kurzschlussschutz	ja / taktend		
Verpolungsschutz	ja		
Ausgangsfunktion	Schließer, PNP		
Schaltfrequenz	1 kHz		
Bereitschaftsverzug	≤ 300 ms		
Ansprechzeit typisch	< 0.5 ms		
Einstellmöglichkeit	Drucktaster Remote-Teach		
Mechanische Daten			
Bauform	Quader, VS8		
Abmessungen	14.6 x 8 x 25.7 mm		
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PUR, schwarz		
Linse	Kunststoff, PMMA		



#### Merkmale

- Anschluss über 200mm Kabel, PUR mit Steckverbinder, M12
- ■Einstellung über Drucktaster
- Laser, Klasse 1, rot
- ■Betriebsspannung: 10...30 VDC
- ■Teach-Eingang
- PNP-Schaltausgang, Schließer, umschaltbar

#### Anschlussbild



### **Funktionsprinzip**

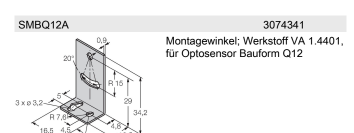
Diese Miniatur-Optosensoren im robusten Gehäuse eignen sich zur Erkennung von Kleinteilen in rauen Umgebungen. Die hellen und gut sichtbaren Lichtflecke helfen bei der Erkennung von kleinsten Objekten. Geräte mit blauer Sende-LED sind ebenso erhältlich, wie Laser-Varianten. Die- 4-poligen Geräte verfügen allesamt über einen Teach-Eingang, der, neben dem Drucktaster an den Geräten, zur Einstellung des Sensors verwendet werden kann. So lässt sich der Schaltpunkt einstellen oder das Ausgangverhalten invertieren. Eine ECOLAB Zertifizierung für Geräte mit Kabelanschluss rundet das Angebot ab und erlaubt den Einsatz in Reinräumen oder der Lebensmittelindustrie.

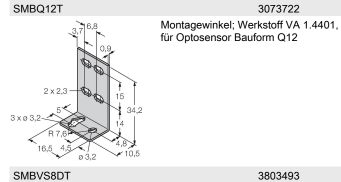


# Technische Daten

Elektrischer Anschluss	Kabel mit Steckverbinder, M12 x 1, 0.2 m, PUR	
Aderzahl	4	
Umgebungstemperatur	-20+50 °C	
Schutzart	IP67	
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün	
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb	
Anzeige der Funktionsreserve	LED	
Tests/Zulassungen		
Zulassungen	CE cULus	

# Montagezubehör





SMBVS8RA 3803492

Montagewinkel, für Sensoren der VS8-Serie, abgewinkelt, Edelstahl

Befestigungsschelle, Kunststoff, schwarz, Für Sensoren der VS8-Serie

## Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12x1 o 15	RKC4.4T-2/TXL	6625503	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2m, Mantelmaterial: PUR, schwarz; cULus-Zulassung; andere Leitungslängen und Ausführungen lieferbar, siehe www.turck.com
015 M12x1 26.5 32	WKC4.4T-2/TXL	6625515	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2m, Mantelmaterial: PUR, schwarz; cULus-Zulassung; andere Leitungslängen und Ausführungen lieferbar, siehe www.turck.com