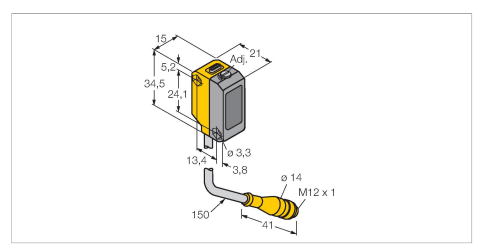


# QS18VP6AFF200Q5

# Opto-Sensor – Reflexionslichttaster mit einstellbarer Vordergrundausblendung





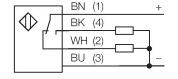
Тур	QS18VP6AFF200Q5	
Ident-No.	3011474	
Optische Daten		
Funktion	Näherungsschalter	
Betriebsart	Vordergrundausblendung, einstellbar	
Lichtart	Rot	
Wellenlänge	630 nm	
Reichweite	30200 mm	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	1030 VDC	
Restwelligkeit	< 10 % U <sub>ss</sub>	
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 100 mA	
Kurzschlussschutz	ja	
Verpolungsschutz	ja	
Ausgangsfunktion	Schließer/Öffner, PNP	
Stromausgang	100 mA	
Schaltfrequenz	≤ 700 Hz	
Bereitschaftsverzug	≤ 200 ms	
Ansprechzeit typisch	< 2.5 ms	
Einstellmöglichkeit	Mechanische Schraube	
Mechanische Daten		
Bauform	Quader, QS18	
Abmessungen	21.1 x 15 x 34.5 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, ABS	
Linse	Kunststoff, Acryl	

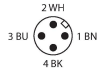


#### Merkmale

- Kabel mit Steckverbinder, PVC, 150 mm, M12 x 1, 4-polig
- Schutzart IP67
- ■LED rundum sichtbar
- Ausblendgrenze über Potentiometer einstellbar
- ■Betriebsspannung: 10...30 VDC
- ■PNP-Schaltausgang, Wechsler

### Anschlussbild





## Funktionsprinzip

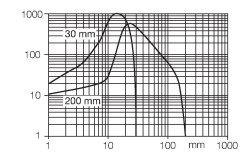
Reflexionslichttaster mit Vorder- oder Hintergrundausblendung arbeiten mit einem Sender und zwei Empfängerelementen, eines für den Nahbereich und eines für den Fernbereich. Die Position des zu detektierenden Objekts und die optische Struktur des Sensors bestimmen, auf welches Empfängerelement die größte Lichtmenge einfällt. Über eine Stellschraube wird die Optik vor den Empfängerelementen so verändert, dass sich die Grenze zwischen Nah- und Fernbereich verschiebt. Diese Veränderung legt fest, ob sich das zu

## Technische Daten

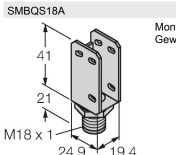
Elektrischer Anschluss	Kabel mit Steckverbinder, M12 x 1, 0.15 m, PVC		
Aderzahl	4		
Umgebungstemperatur	-20+55 °C		
Schutzart	IP67		
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün		
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb		
Fehlermeldung	LED, grün, blinkend		
Anzeige der Funktionsreserve	LED, gelb, blinkend		
Tests/Zulassungen			
MTTF	268 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C		
Zulassungen	CE, cURus		

detektierende Objekt innerhalb oder außerhalb des Erfassungsbereichs befindet.

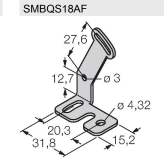
Reichweitenkurven der nahesten und fernsten Ausblendgrenze



## Montagezubehör



3069721 Montagewinkel, Edelstahl, für 18 mm Gewinde



3067467 Montagewinkel, Edelstahl, für 18 mm Gewinde

## Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12x1 o 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
0 15 M12 x 1 265 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