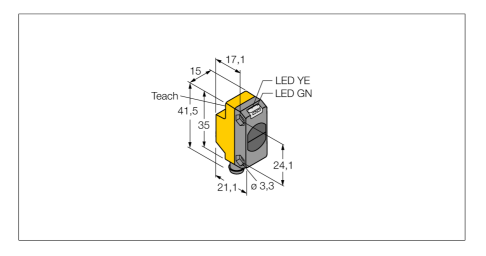


# Opto-Sensor Reflexionslichttaster QS18EP6DBQ7





Тур	QS18EP6DBQ7		
Ident-No.	3072003		
Optische Daten			
Funktion	Näherungsschalter		
Betriebsart	Diffus		
Lichtart	IR		
Lichtart  Wellenlänge	940 nm		

Ident-No.	3072003		
Optische Daten			
Funktion	Näherungsschalter	Näherungsschalter	
Betriebsart	Diffus		
Lichtart	IR		
Wellenlänge	nge 940 nm		
Reichweite	0500 mm		

Elektrische Daten		
Betriebsspannung U <sub>  B</sub>	1030 VDC	
DC Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub>	≤ 100 mA	
Leerlaufstrom I <sub>0</sub>	≤ 35 mA	
Verpolungsschutz	ja	
Ausgangsfunktion	Schließer, PNP	
Schaltfrequenz	≤ 833 Hz	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Ansprechzeit typisch	< 0.6 ms	
Einstellmöglichkeit	Drucktaster	
	Remote-Teach	

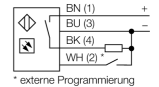
Quader, QS18

Kunststoff, ABS

Kunststoff, PMMA Steckverbinder, M8 x 1, PVC	
Steckverbinder, M8 x 1, PVC	
4	
-20+70 °C	
IP67	
halten/verzögern	
LED, grün	
LED, gelb	
LED, grün, blinkend	
LED	
LED gelb blinkend	

- Steckverbinder, M8 x 1, 4-polig
- Schutzart IP67
- LED rundum sichtbar
- Empfindlichkeitseinstellung über Teachta-
- Betriebsspannung: 10...30 VDC
- PNP-Schaltausgang
- Hell- oder Dunkelschaltung

## Anschlussbild





#### **Funktionsprinzip**

Wie bei Reflexionslichtschranken sind auch bei Reflexionslichttastern Sender und Empfänger in demselben Gehäuse untergebracht. Es wird aber nicht wie bei Lichtschranken die Unterbrechung eines Lichtstrahls ausgewertet, sondern die Reflexion an einem Objekt. Ein Gegenstand wird dann erfasst, wenn er

Mechanische Daten

Gehäusewerkstoff

Bauform



Tests/Zulassungen

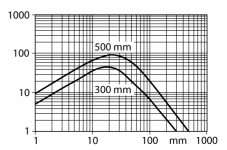
Zulassungen

CE, cURus

ausreichend Licht zum Empfänger zurückreflektiert. Der Schaltabstand von Reflexionslichttastern hängt in hohem Maße vom Reflexionsvermögen ab. Zur Erfassung von durchsichtigen Objekten eignen sich Lichttaster (Reflexionslichttaster mit und ohne Hintergrundausblendung oder Winkellichttaster) besonders gut.

## Reichweitenkurve

Funktionsreserve in Abhängigkeit von der Reichweite





# Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB18A	3033200	Montagehalterung, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 18-mm-Gewinde	0 18.5 0 4.6 R 24.2 0 4.6
SMBQS18A	3069721	Montagewinkel, Edelstahl, für 18 mm Gewinde	
			M18 x 1 24.9 19.4
SMBQS18AF	3067467	Montagewinkel, Edelstahl, für 18 mm Gewinde	
			27.6 12.7 0 3 0 4.32 20.3 31.8