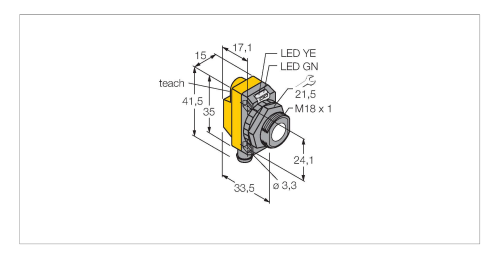
# QS18UNAQ7 | 04-03-2025 22-02 | Technische Änderungen vorbehalten

## QS18UNAQ7 Ultraschallsensor – Reflexionstaster mit Schaltausgang



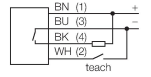
### Technische Daten

Тур	QS18UNAQ7		
Ident-No.	3073152		
Ultraschall Daten			
Funktion	Näherungsschalter		
Reichweite	50500 mm		
Ultraschall-Frequenz	300 kHz		
Wiederholgenauigkeit	≤ ± 0.7 mm		
Temperaturdrift	≤ 0.1 % v.E. / K		
Kantenlänge des Nennbetätigungselement	50 mm		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	1230 VDC		
Leerlaufstrom	≤ 25 mA		
Ansprechzeit typisch	< 15 ms		
Bereitschaftsverzug	≤ 300 ms		
Ausgangsfunktion	Schließer, NPN		
Schaltfrequenz	≤ 33 Hz		
Hysterese	≤ 1.4 mm		
Kurzschlussschutz	ja		
Verpolungsschutz	vollständig		
Drahtbruchsicherheit	ja		
Mechanische Daten			
Bauform	Quader mit Gewinde, QS18U		
Abstrahlrichtung	gerade		
Abmessungen	33.5 x 15 x 35 mm		
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, ABS		

### Merkmale

- Betriebsspannung 12...30 VDC
- ■Kompakte Bauform
- ■Stecker, 8 mm
- Schaltbereich über Teach-In einstellbar
- Einstellbar als Reflexionsschranke
- ■Blindzone: 5 cm
- Reichweite: 50 cm

### Anschlussbild



### Funktionsprinzip

Ultraschallsensoren erfassen mit Hilfe von Schallwellen berührungslos und verschleißfrei eine Vielfalt von Objekten. Dabei spielt es keine Rolle, ob das Objekt durchsichtig oder undurchsichtig, metallisch oder nichtmetallisch, fest, flüssig oder pulverförmig ist. Auch Umgebungseinflüsse wie Sprühnebel, Staub oder Regen beeinträchtigen die Funktion kaum.

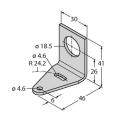


### **Technische Daten**

Schallwandlerwerkstoff	Kunststoff, Epoxyd-Harz und PU-Schaum
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC
Umgebungstemperatur	-20+60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	100 %
Schutzart	IP67
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Objekt erfasst	LED, grün
Tests/Zulassungen	
MTTF	165 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
Zulassungen	CE
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

### Montagezubehör

SMB18A MONTAGEHILFE 3470200



Montagewinkel, Edelstahl, für Sensoren mit 18-mm Gewinde SMB18SF

Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 18-mm-Gewinde, ausrichtbar



SMB18FA

3074004

Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401, für 18mm Gewinde, Gewinde 3/8" - 16 x 2"

Montagewinkel, zur Wandmontage,

Edelstahl 300, 2-teilig, drehbar, 18 mm Bohrloch, Schraubenset

enthalten

SMB18FM

3079421

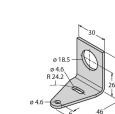
3052519

Montagehalterung, Zylinde, schwarz, M22 x1,5 mm Außengewinde, Innengewinde M18 x 1, für Sensoren mit 18 mm Gewinde

SMB18UR

3052517

SMB18A 3033200



Montagehalterung, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 18-mm-Gewinde

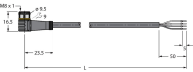
## SMB18AFAM10

3012558

Montagewinkel, Werkstoff VA 1.4401, für 18mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5

### Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
	PKW4M-2/TEL	6625067	Anschlussleitung, M8-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m,



Zulassung

### Funktionszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
e 22 0.5.4 0.0.5.4 0.0.5.0 M/s	UWG18-6.4	3076952	Ultraschall-Fokussieradapter für QS18U und S18U, Innendurchmesser 6,4 mm
a 22 0 7 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	UWG18-5.0	3077342	Ultraschall-Fokussieradapter für QS18U und S18U, Innendurchmesser 5,0 mm