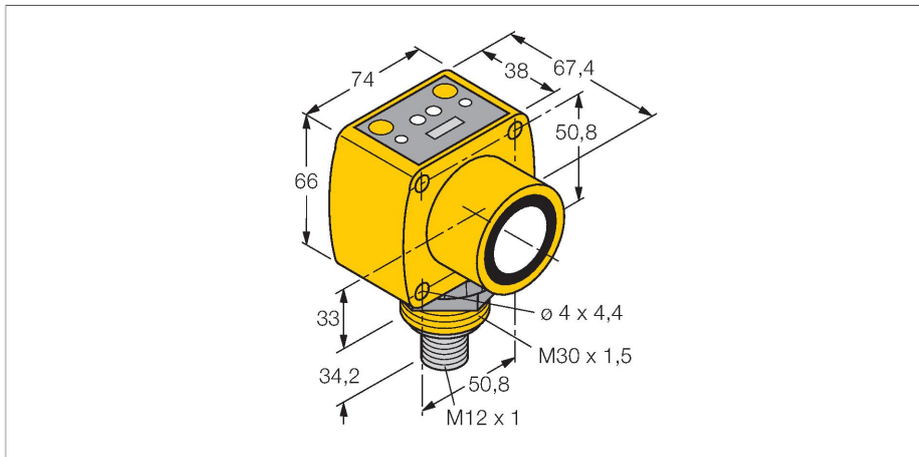


# QT50ULBQ6

## Ultraschallsensor – Reflexionstaster mit Analogausgang



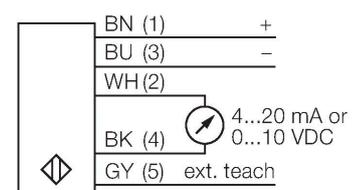
### Technische Daten

Typ	QT50ULBQ6
Ident-No.	3002728
<b>Ultraschall Daten</b>	
Funktion	Näherungsschalter
Reichweite	200...8000 mm
Ultraschall-Frequenz	75 kHz
Wiederholgenauigkeit	≤ ± 1 mm
Temperaturdrift	≤ 0.02 % v.E. / K
Kantenlänge des Nennbetätigungselement	500 mm
<b>Elektrische Daten</b>	
Betriebsspannung $U_s$	10...30 VDC
Lastwiderstand	≤ 500 Ω
Ansprechzeit typisch	< 100 ms
Bereitschaftsverzug	≤ 1500 ms
Ausgangsfunktion	Analogausgang
Stromausgang	4...20 mA
Spannungsausgang	0...10 V
Kurzschlusschutz	ja
<b>Mechanische Daten</b>	
Bauform	Quader, QT50U
Abstrahlrichtung	gerade
Abmessungen	67.4 x 74 x 100.2 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PBT
Schallwandlerwerkstoff	Kunststoff, Epoxyd-Harz und PU-Schaum
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC

### Merkmale

- LED-Anzeige der Signalstärke
- Stecker, 5-polig, M12 x 1
- Temperaturkompensation über DIP-Schalter wählbar
- Strom- oder Spannungsausgang über DIP-Schalter wählbar
- Ansprechzeit zwischen 100 ms und 2300 ms über DIP-Schalter einstellbar
- Blindzone: 20 cm
- Reichweite: 800 cm

### Anschlussbild

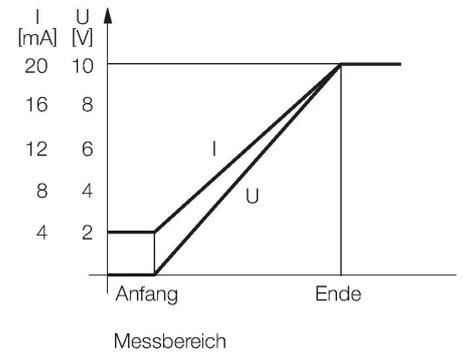


### Funktionsprinzip

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

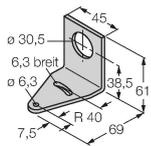
Umgebungstemperatur	-20...+70 °C
Lagertemperatur	-40...+90 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	100 %
Schutzart	IP67
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün
Schaltzustandsanzeige	LED
Objekt erfasst	LED, rot
<b>Tests/Zulassungen</b>	
MTTF	131 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
Zulassungen	CE



## Montagezubehör

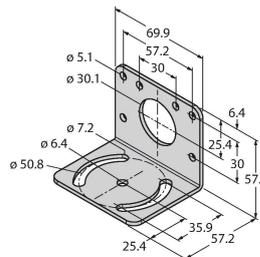
**SMB30A** 3032723

Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde



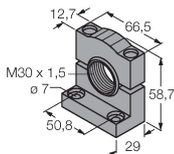
**SMB30MM** 3027162

Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30 mm Gewinde, weite Bohrlöcher zur genauen Ausrichtung



**SMB30SC** 3052521

Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar



## Anschlusszubehör

Maßbild	Typ	Ident-No.	
	RKC4.5T-2/TEL	6625016	



Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 5-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung

Maßbild	Typ	Ident-No.	
	WKC4.5T-2/TEL	6625028	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 5-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
	RKS4.5T-2/TEL	6626361	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 5-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC schwarz; geschirmt; cULus-Zulassung
	WKS4.5T-2/TEL	6626364	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 5-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC schwarz; geschirmt; cULus-Zulassung