

# Q45UR3LIU64CKQ Ultraschallsensor - Reflexionstaster mit Analogausgang

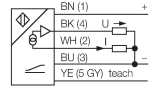
### Technische Daten

Тур	Q45UR3LIU64CKQ
Ident-No.	3059431
Ultraschall Daten	
Funktion	Näherungsschalter
Reichweite	50250 mm
Ultraschall-Frequenz	400 kHz
Wiederholgenauigkeit	≤ ± 1 mm
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	1224 VDC
Lastwiderstand	≤ 500 Ω
Ansprechzeit typisch	< 10 ms
Ausgangsfunktion	Analogausgang
Stromausgang	420 mA
Spannungsausgang	010 V
Mechanische Daten	
Bauform	Quader, Q45
Abstrahlrichtung	gerade
Abmessungen	60.5 x 44.5 x 87.6 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastisches Polyester
Elektrischer Anschluss	Kabel, PVC
Umgebungstemperatur	-25+70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	85 %
Schutzart	IP67
Objekt erfasst	LED, gelb
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE

#### Merkmale

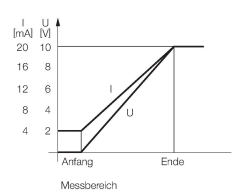
- Messbereich durch Teachtaster oder Steuerleitung einstellbar
- ■Ansprechzeit einstellbar
- ■Analogausgang wahlweise für Strom oder Spannung
- ■Teach-in-Funktion
- Ausgangskennlinie konvertierbar
- ■Blindzone: 5 cm
- Reichweite: 25 cm

#### Anschlussbild



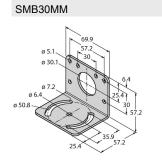
# Funktionsprinzip

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.



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



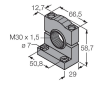


3027162 Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30 mm Gewinde, weite Bohrlöcher zur genauen Ausrichtung

SMB30SC

3052521

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



# Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.
	MBCC2-506	3061393

## Funktionszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.
	M18C2.0	3053022
	Q13C2.0	3059424
	S18C2.0	3056827