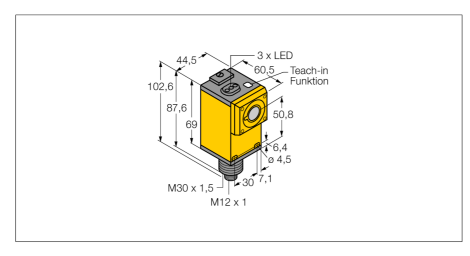


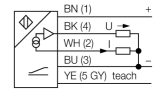
Ultraschallsensor Reflexionstaster Q45UR3LIU64CQ6KS



Objekt erfasst LED, gelb		
Zulassungen	CE	
MTTF Hinweis	nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C CE	
MTTF	50 Jahre	
Umgebungstemperatur	-25+70 °C	
Schutzart	IP67	
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1	
Schallwandlerwerkstoff		
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastisches Polyester	
Abmessungen	60.5 x 44.5 x 102.6 mm	
Abstrahlrichtung	gerade	
Bauform	Quader, Q45	
To polarigodoria E	. Constanting	
Verpolungsschutz	vollständig	
Kurzschlussschutz	ja/ taktend	
Spannungsausgang	010V	
Stromausgang	420 mA	
Ansprechzeit typisch	≤ 500 Ω	
Lastwiderstand	< 500 Ω	
Betriebsspannung	1224 VDC	
Wiederholgenauigkeit	≤ ± 1 mm	
Ultraschall-Frequenz		
Funktion	Ultraschallreflexionstaster	
Ident-Nr.	3059436	
Typenbezeichnung	Q45UR3LIU64CQ6KS	

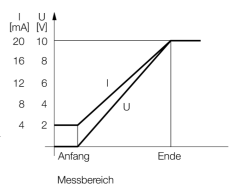
- Messbereich durch Teachtaster oder Steuerleitung einstellbar
- Ansprechzeit einstellbar
- Analogausgang wahlweise für Strom oder Spannung
- Teach-in-Funktion
- Ausgangskennlinie konvertierbar
- Öffnungswinkel der Schallkeule 15°
- Blindzone: 5 cmReichweite: 25 cm

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.





Ultraschallsensor Reflexionstaster Q45UR3LIU64CQ6KS

Zubehör

Тур	ldent-Nr.		Maßbild
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	0 30.5 6.3 breit 0 6.3 7,5 R 40 69
SMB30MM	3027162	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30 mm Gewinde, weite Bohrlöcher zur genauen Ausrichtung	0 5.1 0 30.1 0 6.4 0 50.8 0 6.4 0 50.8 0 6.4 0 50.8 0 6.4 0 50.8 0 50.8 0 50.8 0 50.8 0 50.8 0 50.8
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar	12.7 66.5 07 50.8

Funktionszubehör

Тур	Ident-Nr.	Maßbild
M18C2.0	3053022	
Q13C2.0	3059424	
S18C2.0	3056827	