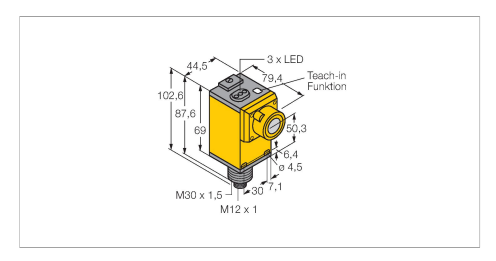


Q45ULIU64BCRQ6 Ultraschallsensor – Reflexionstaster



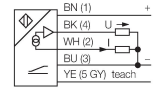
Technische Daten

Тур	Q45ULIU64BCRQ6
Ident-No.	3047558
Ultraschall Daten	
Funktion	Näherungsschalter
Reichweite	2503000 mm
Ultraschall-Frequenz	128 kHz
Wiederholgenauigkeit	≤ ± 1 mm
Temperaturdrift	≤ 0.13 % v.E. / K
Elektrische Daten	
Betriebsspannung	1224 VDC
Lastwiderstand	≤ 500 Ω
Ansprechzeit typisch	< 80 ms
Ausgangsfunktion	Analogausgang
Stromausgang	420 mA
Spannungsausgang	010 V
Kurzschlussschutz	ja / taktend
Verpolungsschutz	vollständig
Mechanische Daten	
Bauform	Quader, Q45
Abstrahlrichtung	gerade
Abmessungen	79.4 x 44.5 x 102.6 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PBT
Schallwandlerwerkstoff	Kunststoff, Epoxyd-Harz und PU-Schaum
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC
Umgebungstemperatur	-25+70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	100 %

Merkmale

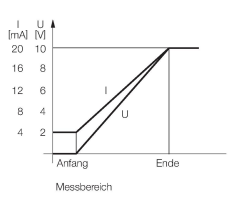
- Messbereich durch Teachtaster oder Steuerleitung einstellbar
- ■Ansprechzeit einstellbar
- Analogausgang wahlweise für Strom oder Spannung
- Teach-in-Funktion
- Ausgangskennlinie konvertierbar
- ■Öffnungswinkel der Schallkeule 12°

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.

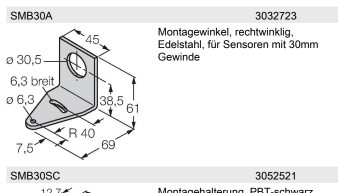


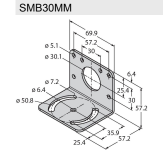


Technische Daten

Schutzart	IP67
Objekt erfasst	LED, gelb
Tests/Zulassungen	
MTTF	50 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
Zulassungen	CE

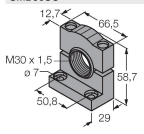
Montagezubehör





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

3027162



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

Anschlusszubehör

