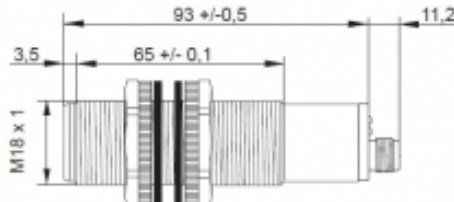


[Artikel Webseite anzeigen](#)

Produktbeschreibung

Ultraschallsensor



Name	KURT500-M18KB93-ANU-V2								
Artikelnummer	08400830263								
Matchcode	9983-0263								
Schaltart	 analog								
Signalart	analog Spannung								
Anschluss	 Stecker								
Anschlussschema	 <table border="1"> <tr> <td>BN (1)</td> <td>+24V</td> </tr> <tr> <td>BK (4)</td> <td>Analogausgang</td> </tr> <tr> <td>PK (5)</td> <td>Teach-In</td> </tr> <tr> <td>BU (3)</td> <td>0V</td> </tr> </table>	BN (1)	+24V	BK (4)	Analogausgang	PK (5)	Teach-In	BU (3)	0V
BN (1)	+24V								
BK (4)	Analogausgang								
PK (5)	Teach-In								
BU (3)	0V								

Maße (in mm)	M18 x 93
Technische Daten	
Betriebsart	Taster
Betriebsspannung	15 - 30 VDC
Leerlaufstrom	< 40 mA
Betriebstemperatur	-15 ° C bis 70 ° C
Reproduzierbarkeit	+/- 0,2% / +/- 1 mm
Linearitaet	< 0,3 %
Betriebszustandsanzeige	LED
Ausgang analog	ja 0-10V
Ansprechzeit	100 ms
Traegerfrequenz	330 kHz
Schallkeule	ca. 8°
Steilheit	teach in

Reichweite	6-50 cm
Kurzschlussfest	ja
Überlastschutz	ja
Verpolungsschutz	ja
Schutzart	IP67
EMV-Beständigkeit	DIN EN 60947-5-7:2004-06
Gehäusematerial	Kunststoff
Anschlussdetails	Stecker M12 5pol

Fehler und Änderungen vorbehalten