

Pepperl+Fuchs Fabrik Ultraschall-Sensor UB500-F54-I-V15

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6306470
EAN	
Hersteller	Pepperl+Fuchs Fabrik
Hersteller-ArtNr	105512
Hersteller-Typ	UB500-F54-I-V15
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Ultraschall Taster



Technische Informationen

Ausführung des Analogausgangs	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Blindzone	30mm
Breite des Sensors	25mm
Höhe des Sensors	32mm
Länge des Sensors	120mm
Einstellbarer Abstand	30...500mm
Einstellverfahren	
Messbereich Länge	30...500mm
Explosionsschutz-Kategorie für Gas	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Gehäusebauform	
Standard für Schnittstellen	
Leerlaufstrom	55mA
Umgebungstemperatur	-25...70°C
Versorgungsspannung	10...30V
Spannungsart	
Synchronisation möglich	
Werkstoff der aktiven Fläche de	
Werkstoff des Gehäuses	

Pepperl+Fuchs Fabrik Ultraschall-Sensor UB500-F54-I-V15 Ausführung des Analogausgangs 4 mA ...

20 mA, Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckverbinder M12, Blindzone 30mm, Breite des Sensors 25mm, Höhe des Sensors 32mm, Länge des Sensors 120mm, Einstellbarer Abstand 30 ...

500mm, Einstellverfahren Teach-In, Messbereich Länge 30 ...

500mm, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Gehäusebauform Quader, Standard für Schnittstellen analog, Leerlaufstrom 55mA, Umgebungstemperatur -25 ...

70°C, Versorgungsspannung 10 ...

30V, Spannungsart DC, Synchronisation möglich, Werkstoff der aktiven Fläche des Sensors Kunststoff, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Erfassungsbereich: 30 ...

500 mm Betriebsspannung: 10 ...

30 V DC, Welligkeit 10 % SS Ausgangstyp: 1 Analogausgang 4 ...

20 mA Anschluss: Gerätestecker V15 (M12 x 1), 5-polig

[Pepperl+Fuchs Fabrik Ultraschall-Sensor UB500-F54-I-V15 online kaufen](#)