

UGT515



Ultraschallsensor

UGA01600HOKG/US



- 1 LEDs
- 2 Teach-Taste



Produktmerkmale	
Elektrische Ausführung	NPN
Ausgangsfunktion	Schließer / Öffner; (parametrierbar)
Schaltabstand [mm]	150...1600
Gehäuse	Gewindebauform
Abmessungen [mm]	M18 x 1 / L = 97,5
Elektrische Daten	
Betriebsspannung [V]	10...30 DC; ("supply class 2" gemäß cULus)
Stromaufnahme [mA]	55
Schutzklasse	III
Verpolungsschutz	ja
Bereitschaftsverzögerungszeit [s]	< 0,3
Wandlerfrequenz [kHz]	230
Ein-/Ausgänge	
Anzahl der Ein- und Ausgänge	Anzahl der digitalen Ausgänge: 2
Ausgänge	
Gesamtzahl Ausgänge	2
Elektrische Ausführung	NPN
Anzahl der digitalen Ausgänge	2
Ausgangsfunktion	Schließer / Öffner; (parametrierbar)
Max. Spannungsabfall Schaltausgang DC [V]	2,2
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC [mA]	100
Schaltfrequenz DC [Hz]	3
Kurzschlusschutz	ja
Überlastfest	ja

UGT515



Ultraschallsensor

UGA01600HOKG/US

Erfassungsbereich		
Schaltabstand [mm]		150...1600
Blindzone [mm]		150
Öffnungswinkel zylindrisch [°]		7; (±2)
Erfassungsbereich Hysterese [mm]		< 1
Max. Abweichung vom 90° Winkel Sensor / Objekt [°]		± 4
Genauigkeit / Abweichungen		
Hinweise zur Genauigkeit / Abweichung	Die angegebenen Werte werden nach einer Aufwärmzeit von mindestens 20 Minuten erreicht	
Temperaturkompensation		ja
Hysterese [%]		1
Schaltpunktdrift [%]		-2...2
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur [°C]		-20...70
Schutzart		IP 67
Zulassungen / Prüfungen		
EMV	EN 61000-4-2 ESD	4 kV CD / Kunststoff 8 kV AD / Metall
	EN 61000-4-3 HF gestrahlt	3 V/m
	EN 61000-4-4 Burst	2 kV
	EN 61000-4-6 HF leitungsgebunden	3 V
	EN 55011	Klasse A
Schwingfestigkeit	EN 60068-2-6 Fc	(10-55) Hz 1 mm Amplitude, Schwingdauer 5 min., 30 min. je Achse bei Resonanz oder 55 Hz
Schockfestigkeit	EN 60068-2-27 Ea	ja
MTTF [Jahre]		158
Mechanische Daten		
Gewicht [g]		101,5
Gehäuse		Gewindebauform
Abmessungen [mm]		M18 x 1 / L = 97,5
Gewindebezeichnung		M18 x 1
Werkstoffe		1.4404 (Edelstahl / 316L); PA; Epoxid-Glaskeramik
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Schaltzustand	2 LED, gelb
	Echo	1 LED, grün
Zubehör		
Zubehör mitgeliefert	Befestigungsmuttern: 2, Edelstahl	
Bemerkungen		
Bemerkungen	Betriebsspannung "supply class 2" gemäß cULus	
Verpackungseinheit	1 Stück	
Elektrischer Anschluss		
Steckverbindung: 1 x M12		

UGT515

Ultraschallsensor

UGA01600HOKG/US



Anschluss

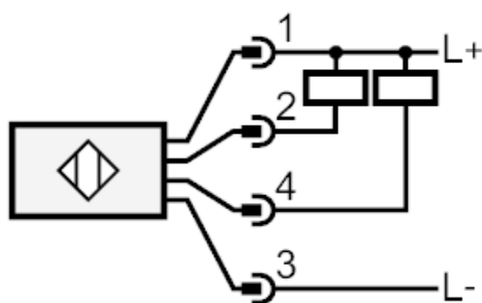
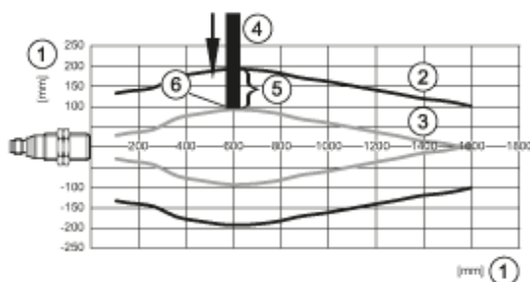
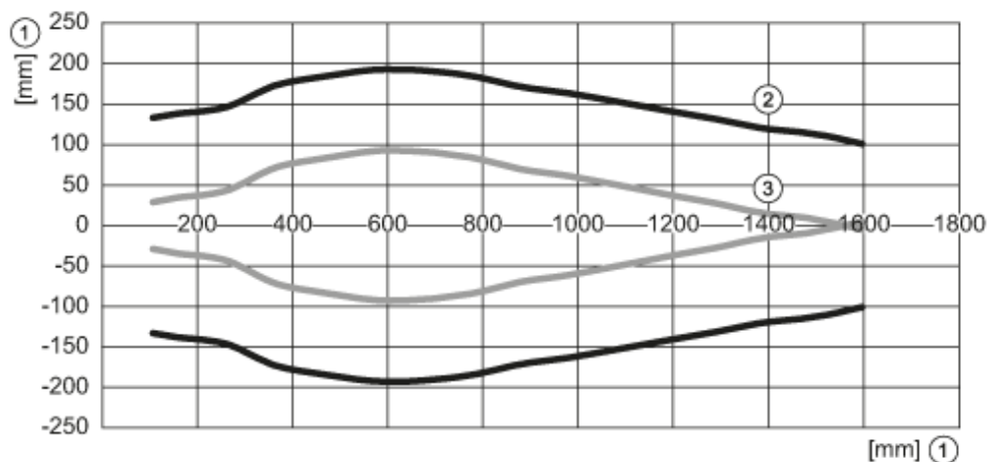


Diagramme und Kurven



- 1: Distanz
- 2: Erfassungsbereich
- 3: Anfahrkurve
- 4: Target 200 x 200 mm
- 5: 50 % des Targets im Erfassungsbereich
- 6: Schaltpunkt