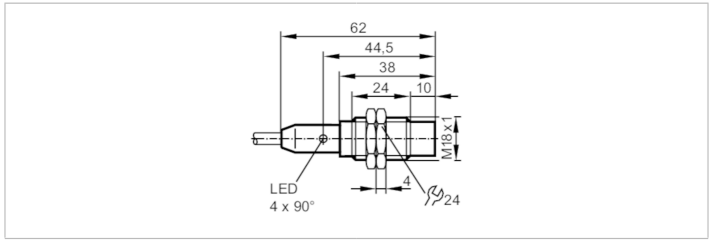
IGT208

Induktiver Sensor

IGB3012-BPKG/M/V4A/6M/WH





CE CULUS EM EC 1935/2004 FD/A CA

Produktmerkmale					
Elektrische Ausführung		PNP			
Ausgangsfunktion		Schließer			
Schaltabstand	[mm]	12			
Gehäuse		Gewindebauform			
Abmessungen	[mm]	M18 x 1 / L = 62			
Einsatzbereich					
Besondere Eigenschaft		Erhöhter Schaltabstand			
Applikation		Regelmäßige Reinigungsprozesse			
Elektrische Daten					
Betriebsspannung	[V]	1036 DC			
Stromaufnahme	[mA]	< 10			
Schutzklasse		II			
Verpolungsschutz		ja			
Ausgänge					
Elektrische Ausführung	che Ausführung PNP				
Ausgangsfunktion		Schließer			
Max. Spannungsabfall Schaltausgang DC	[V]	2,5			
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC	[mA]	100			
Schaltfrequenz DC	[Hz]	300			
Kurzschlussschutz		ja			
Ausführung Kurzschlussschutz		getaktet			
Überlastfest		ja			

IGT208

Induktiver Sensor

IGB3012-BPKG/M/V4A/6M/WH



Erfassungsbereich					
Schaltabstand	[mm]	12			
Realschaltabstand Sr	[mm]	12 ± 10 %			
Arbeitsabstand	[mm]	09,72			
Erhöhter Schaltabstand		ja			
Genauigkeit / Abweichungen					
Korrekturfaktor		Stahl: 1 / Edelstahl: 0,7 / Messing: 0,5 / Aluminium: 0,4 / Kupfer: 0,3			
Hysterese	[% von Sr]	120			
Schaltpunktdrift	[% von Sr]	-1010			
Umgebungsbedingun	gen				
Umgebungstemperatur	[°C]	0100			
Schutzart		IP 68; IP 69K; ("COP")			
Zulassungen / Prüfungen					
		EN 61000-4-2 ESD	4 kV CD / 8 kV AD		
		EN 61000-4-3 HF gestrahlt	10 V/m		
EMV		EN 61000-4-4 Burst	2 kV		
LIVIV		EN 61000-4-5 Surge	0,5 kV		
		EN 61000-4-6 HF leitungsgebunden	10 V		
		EN 55011	Klasse B		
MTTF	[Jahre]	1925			
		Ta	040 °C		
UL-Zulassung		Enclosure type	Type 1		
o = _a.assag		Spannungsversorgung	Limited Voltage/Current		
		File Nummer UL	E174191		
Mechanische Daten					
Gewicht	[9]	270			
Gehäuse		Gewindebauform			
Einbauart		nicht bündig einbaubar			
Abmessungen	[mm]	$M18 \times 1 / L = 62$			
Gewindebezeichnung		M18 x 1			
Werkstoffe		1.4404 (Edelstahl / 316L); aktive Fläche: PEEK			
Anzeigen / Bedieneler	mente				
Anzeige		Schaltzustand	4 x 90° LED, gelb		
Zubehör					
Lieferumfang		Befestigungsmuttern: 2			
Bemerkungen	Bemerkungen				
Verpackungseinheit		1 Stück			

IGT208

Induktiver Sensor

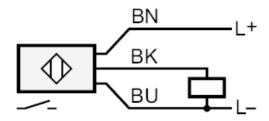
IGB3012-BPKG/M/V4A/6M/WH



Elektrischer Anschluss

Kabel: 6 m, PVC, Ø 4,9 mm; 3 x 0,34 mm²

Anschluss



Adernfarben:

BK = schwarz BN = braun BU = blau