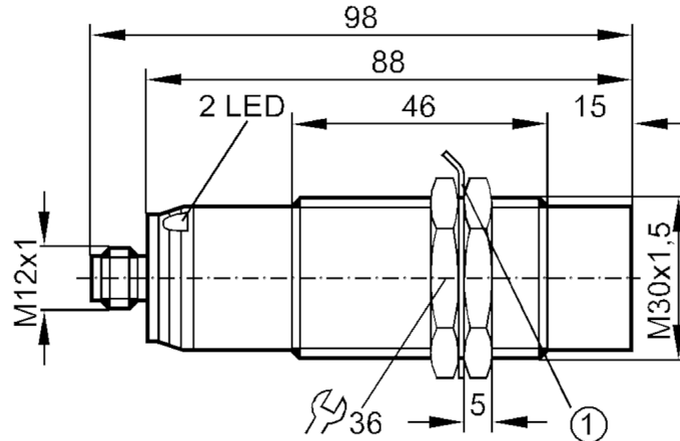


Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



1 Massering



### Produktmerkmale

Elektrische Ausführung	AS-i
Schaltabstand [mm]	4...10
Gehäuse	Gewindebauform
Abmessungen [mm]	M30 x 1,5

### Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft	Optische Einstellhilfe
-----------------------	------------------------

### Elektrische Daten

Betriebsspannung [V]	20...32 DC
Stromaufnahme [mA]	50
Verpolungsschutz	ja

### Ausgänge

Elektrische Ausführung	AS-i
Schaltfrequenz DC [Hz]	40
Überlastfest	ja

### Erfassungsbereich

Schaltabstand [mm]	4...10
Schaltabstand einstellbar	ja

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]	-25...80
Schutzart	IP 67

# KI5066



## Kapazitiver Sensor

KIA2010-ASI /US-100

Zulassungen / Prüfungen		
EMV	EN 60947-5-2	
AS-i Kennwerte		
AS-i E/A-Konfiguration	[hex]	1
AS-i ID-Code	[hex]	F
AS-i Zertifikat		00501
Mechanische Daten		
Gehäuse		Gewindebauform
Einbauart		nicht bündig einbaubar
Abmessungen	[mm]	M30 x 1,5
Gewindebezeichnung		M30 x 1,5
Werkstoffe		Messing vernickelt; PBT
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Schaltzustand	1 x LED, gelb
	Einstellhilfe	1 x LED, rot
Optische Einstellhilfe		ja
Zubehör		
Lieferumfang		Befestigungsmuttern: 2
		Schraubendreher: 1
Bemerkungen		
Bemerkungen		Sicherer Arbeitsbereich: ca. 10...80 % von Sn
Verpackungseinheit		1 Stück

### Elektrischer Anschluss - Stecker

Steckverbindung: 1 x M12; Codierung: A



### Anschluss

