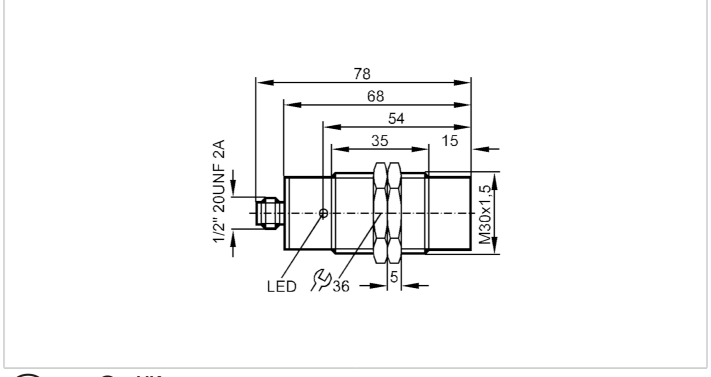
110295

Induktiver Sensor

IIA2015-ABOA/SL/LS-100AK RT







Produktmerkmale			
Ausgangsfunktion		Schließer	
Schaltabstand	[mm]	15	
Gehäuse		Gewindebauform	
Abmessungen	[mm]	M30 x 1,5	
Elektrische Daten			
Betriebsspannung	[V]	20250 AC/DC	
Schutzklasse		I.	
Verpolungsfest		nein	
Ausgänge			
Ausgangsfunktion		Schließer	
Max. Spannungsabfall Schaltausgang DC	[V]	6,5	
Max. Spannungsabfall Schaltausgang AC	[V]	6,5	
Mindestlaststrom	[mA]	5	
Max. Reststrom	[mA]	2,5 (250 V AC) / 1,3 (110 V AC) / 0,8 (24 V DC)	
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs AC	[mA]	250; (350 (50 °C))	
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC	[mA]	100	
Kurzzeitige Strombelastbarkeit des Schaltausgangs	[mA]	2200; (20 ms / 0,5 Hz)	

110295

Induktiver Sensor





Schaltfrequenz AC	[Hz]	25			
Kurzschlussfest		nein			
Überlastfest		nein			
Erfassungsbereich					
Schaltabstand	[mm]	15			
Realschaltabstand Sr	[mm]	15 ± 10 %			
Arbeitsabstand	[mm]	012,1			
Genauigkeit / Abweichungen					
Korrekturfaktor		Stahl: 1 / Edelstahl: 0,7 / Messing: 0,5 / Aluminium: 0,4 / Kupfer: 0,3			
Hysterese	[% von Sr]	315			
Schaltpunktdrift	[% von Sr]	-1010			
Umgebungsbedingungen					
Umgebungstemperatur	[°C]	-2580			
Schutzart		IP 67			
Zulassungen / Prüfungen					
EMV		EN 60947-5-2			
		EN 55011	Klasse B		
MTTF	[Jahre]		603		
UL-Zulassung		Ta	040 °C		
		Enclosure type	Type 1		
		Spannungsversorgung	Hazardous voltage		
		File Nummer UL	E174191		
Mechanische Daten					
Gewicht	[g]	157,5			
Gehäuse		Gewindebauform			
Einbauart		nicht bündig einbaubar			
Abmessungen	[mm]	M30 x 1,5			
Gewindebezeichnung		M30 x 1,5			
Werkstoffe		Messing weißbronze-beschichtet; PES			
Anzeigen / Bedienelen	nente				
Anzeige		Schaltzustand	1 x LED, rot		
Elektrischer Anschluss					
Erforderliche Absicheru	ng	Miniatur-Sicherung gemäß IEC60127-2 Sheet 1; ≤ 2 A; flink			
Zubehör					
Lieferumfang		Befestigungsmuttern: 2			
Bemerkungen					
Bemerkungen		Empfehlung: Nach einem Kurzschlus	s das Gerät auf sichere Funktion prüfen.		
Verpackungseinheit		1 Stück			

110295

Induktiver Sensor

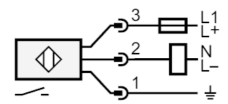
IIA2015-ABOA/SL/LS-100AK RT



Elektrischer Anschluss - Stecker

Steckverbindung: 1 x 1/2"; Codierung: C





Hinweis Miniatur-Sicherung gemäß IEC60127-2 Sheet $1 \le 2$ A flink