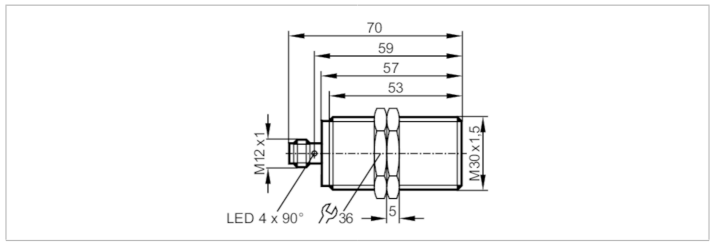
IIT204

Detector inductivo

IIKC014BASKG/M/V4A/US-104-DRS







Características del producto					
Alimentación		PNP/NPN			
Función de salida		normalmente abierto			
Alcance	[mm]	14			
Carcasa		Tipo con rosca			
Dimensiones	[mm]	M30 x 1,5 / L = 70			
Campo de aplicación					
Sistema		Contactos dorados; Alcance aumentado; Ayuda en el ajuste			
Aplicación		Procesos de limpieza regulares			
Datos eléctricos					
Tensión de alimentación	[V]	1036 DC			
Consumo de corriente	[mA]	10; (24 V)			
Clase de protección		II			
Protección contra inversiones de polaridad		sí			
Salidas					
Alimentación		PNP/NPN			
Función de salida		normalmente abierto			
Caída de tensión máx. de la salida de conmutación DC	[V]	2,5			
Corriente de salida mínima	[mA]	2; (sólo con operación 2 cables)			
Corriente residual máx.	[mA]	0,5; (sólo con operación 2 cables)			
Corriente máxima permanente de la salida de conmutación DC	[mA]	100			
Frecuencia de conmutación DC	[Hz]	100			
Protección contra cortocircuitos		sí			
Tipo de protección contra		pulsada			
cortocircuitos					

IIT204

Detector inductivo





Rango de detección				
Alcance	[mm]		14	
Alcance real Sr	[mm]	14 ± 10 %		
Alcance operativo	[mm]	011,34		
Alcance aumentado		sí		
Precisión / diferencias				
Factor de corrección		acero: 1 / Acero inoxidable: 0,7 / latón: 0,5 / aluminio: 0,4 / cobre: 0,3		
Histéresis	[% del Sr]	315		
Deriva del punto de				
conmutación	F0 (-1010		
	[% del Sr]			
Condiciones ambienta				
Temperatura ambiente	[°C]	0100		
Grado de protección		IP 68; IP 69K		
Homologaciones / prue	ebas			
CEM		EN 61000-4-2 ESD	4 kV CD / 8 kV AD	
		EN 61000-4-3 radiado HF	10 V/m	
		EN 61000-4-4 Burst	2 kV	
		EN 61000-4-6 HF conducido	10 V	
		EN 55011	clase B	
MTTF	[años]	1473		
Homologación UL		Ta	040 °C	
		Enclosure type	Type 1	
		Alimentación de tensión	Limited Voltage/Current	
		Número de registro UL	E174191	
Datos mecánicos				
Carcasa		Tipo con rosca		
Montaje		enrasable		
Dimensiones	[mm]	$M30 \times 1,5 / L = 70$		
Nombre de la rosca		M30 x 1,5		
Materiales		inox (1.4404 / 316L); Superficie activa: PEEK		
Indicaciones / element	os de mando)		
Indicador		Estado de conmutación	4 x 90° LED, amarillo	
		Ayuda al ajuste	1 x LED, rojo	
Ayuda en el ajuste			SÍ	
Accesorios				
Componentes incluidos			tuercas de fijación: 2	
Notas				
Notas		apto para PLC tipo 1 según IEC 61131-2		
Cantidad por pack		1 unid.		

IIT204

Detector inductivo

IIKC014BASKG/M/V4A/US-104-DRS



Conexión eléctrica - Conector macho

Conector: 1 x M12; codificación: A; Contactos: dorado



