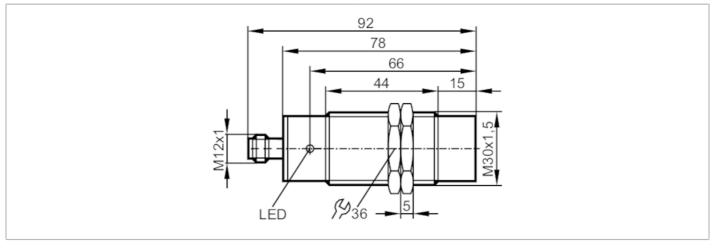
115857

Detector inductivo

IIA3015-APKG/V2A/US-100





C€ CA

Características del producto	ס		
Alimentación		PNP	
Función de salida		normalmente cerrado	
Alcance	[mm]	15	
Carcasa		Tipo con rosca	
Dimensiones	[mm]	M30 x 1,5 / L = 92	
Datos eléctricos			
Tensión de alimentación	[V]	1030 DC	
Consumo de corriente	[mA]	15; (24 V)	
Clase de protección		III	
Protección contra inversiones de polaridad		sí	
Salidas			
Alimentación		PNP	
Función de salida		normalmente cerrado	
Caída de tensión máx. de la salida de conmutación DC	[V]	2,5	
Corriente máxima permanente de la salida de conmutación DC	[mA]	250	
Corriente máxima de pico de la salida de conmutación	[mA]	250	
Frecuencia de conmutación DC	[Hz]	200	
Protección contra cortocircuitos		sí	
Tipo de protección contra cortocircuitos		pulsada	
Resistente a sobrecargas		sí	
Rango de detección			
Alcance	[mm]	15	
Alcance real Sr	[mm]	15 ± 10 %	
Alcance operativo	[mm]	012,1	
•		•	

115857





Precisión / variaciones	\$			
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		-1010		
	[% del Sr]			
Condiciones ambienta				
Temperatura ambiente	[°C]	-2580		
Grado de protección		IP 65; IP 67		
Homologaciones / prud	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]	1745		
Datos mecánicos				
Peso Peso	[g]	150,5		
Carcasa			Tipo con rosca	
Tipo de montaje		no enrasable		
Dimensiones	[mm]	M30 x 1,5 / L = 92		
Nombre de la rosca		M30 x 1,5		
Materiales		inox (1.4305 / 303); PBT		
Par de apriete	[Nm]	50		
Indicaciones / element	os de <u>mando</u>			
Indicación		Estado de conmutación	1 x LED, amarillo	
Accesorios				
Componentes incluidos		tuercas de fijación: 2		
Notas				
Cantidad por pack			1 unid.	
Conexión eléctrica - Co	onactor mac	ha		

Conexión eléctrica - Conector macho

Conector: 1 x M12; codificación: A



115857

Detector inductivo

IIA3015-APKG/V2A/US-100



Conexión

