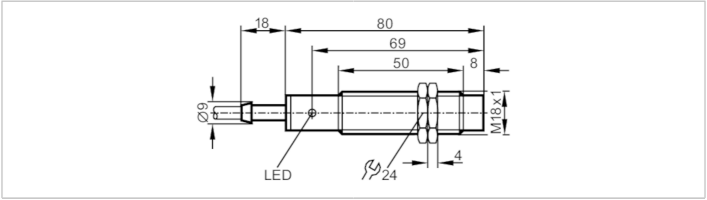
IG0307

Detector inductivo

IGA2008-ABOA

RT







Características del producto	o			
Función de salida		normalmente abierto		
Alcance	[mm]	8		
Carcasa		Tipo con rosca		
Dimensiones	[mm]	M18 x 1 / L = 80		
Datos eléctricos				
Tensión de alimentación	[V]	20250 AC/DC		
Clase de protección		II		
Resistente a inversiones de polaridad		no		
Salidas				
Función de salida		normalmente abierto		
Caída de tensión máx. de la salida de conmutación DC	[V]	6		
Caída de tensión máx. de la salida de conmutación AC	[V]	6,5		
Corriente de carga mínima	[mA]	5		
Corriente residual máx.	[mA]	2,5 (250 V AC) / 1,3 (110 V AC) / 0,8 (24 V DC)		
Corriente máxima permanente de la salida de conmutación AC	[mA]	250; (350 (50 °C))		
Corriente máxima permanente de la salida de conmutación DC	[mA]	100		
Corriente máxima de pico de la salida de conmutación	[mA]	2200; (20 ms / 0,5 Hz)		
Frecuencia de conmutación AC	[Hz]	25		
Frecuencia de conmutación DC	[Hz]	50		
Protección contra cortocircuitos		no		
Resistente a sobrecargas		no		
Rango de detección				
Alcance	[mm]	8		

IG0307

Detector inductivo

IGA2008-ABOA



Alcance real Sr	[mm]	8 ± 10 %			
Alcance operativo	[mm]	06,5			
Precisión / variaciones					
Factor de corrección		acero: 1 / Acero inoxidable: 0,7 / latón: 0,4 / aluminio: 0,3 / cobre: 0,2			
Histéresis	[% del Sr]		115		
Deriva del punto de					
conmutación	F0/ -1-1-0-1		-1010		
	[% del Sr]				
Condiciones ambienta					
Temperatura ambiente	[°C]	-2580			
Grado de protección		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]	604			
Homologación UL		Та	040 °C		
		Enclosure type	Type 1		
		Número de registro UL	E174191		
Datos mecánicos					
Peso	[g]	151,6			
Carcasa		Tipo con rosca			
Tipo de montaje		no enrasable			
Dimensiones	[mm]	M18 x 1 / L = 80			
Nombre de la rosca		M18 x 1			
Materiales		latón con revestimiento de bronce blanco; Superficie activa: PBT natural; ventana LED: PBT natural			
Par de apriete	[Nm]		23		
Indicaciones / elementos de mando					
Indicación		Estado de conmutación	1 x LED, rojo		
Conexión eléctrica					
Protección requerida		fusible miniatura según IEC60127-2 hoja 1; ≤ 2 A; de acción rápida			
Accesorios					
Componentes incluidos		tuercas de fijación: 2			
Notas					
Notas			ación: después de un cortocircuito		
		comprobar q	ue el equipo funciona correctamente.		
Cantidad por pack			1 unid.		

IG0307

Detector inductivo

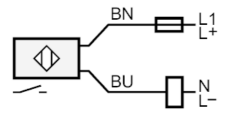
IGA2008-ABOA



Conexión eléctrica

Cable: 2 m, PVC; 2 x 0,5 mm²

Conexión



Nota fusible miniatura según IEC60127-2 hoja 1 \leq 2 A de acción rápida

Colores de los hilos :

BN = marrón BU = azul