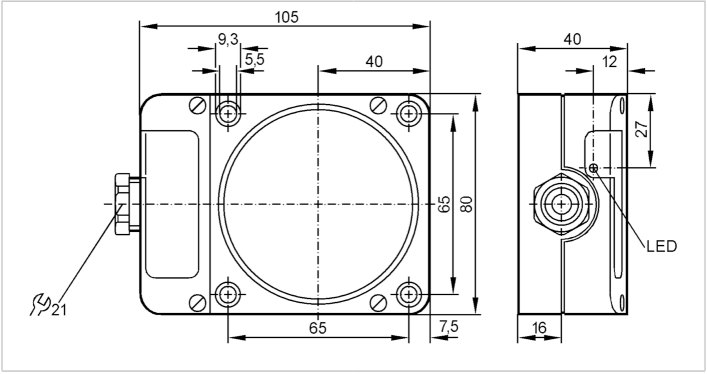
# **ID0044**

### **Detector inductivo**

IDE2060RFBOA/POTI VERS RT







Características del producto	0	
Alimentación		Montaje en serie posible
Función de salida		normalmente abierto / normalmente cerrado; (seleccionable)
Alcance	[mm]	60; (fijo: 60)
Carcasa		rectangular
Datos eléctricos		
Tensión de alimentación	[V]	20250 AC/DC
Clase de protección		II
Resistente a inversiones de polaridad		no
Salidas		
Alimentación		Montaje en serie posible
Función de salida		normalmente abierto / normalmente cerrado; (seleccionable)
Caída de tensión máx. de la salida de conmutación DC	[V]	6,5
Caída de tensión máx. de la salida de conmutación AC	[V]	6,5
Corriente de carga mínima	[mA]	5
Corriente residual máx.	[mA]	3 (250V AC) / 1,0 (24V 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

# **ID0044**

### **Detector inductivo**





Corriente máxima de pico la salida de conmutación	de [mA]	2200; (20 ms / 0,5 Hz)			
Frecuencia de conmutaci AC	ón [Hz]	4			
Frecuencia de conmutaci DC	ón [Hz]		4		
Protección contra cortocircuitos			no		
Resistente a sobrecargas	3		no		
Rango de detección					
Alcance	[mm]		60; (fijo: 60)		
Alcance real Sr	[mm]	60 ± 10 %			
Alcance operativo	[mm]	048,6			
Precisión / variaciones					
Factor de corrección		acero: 1 / Acero inoxidable: 0,7 / latón: 0,4 / aluminio: 0,4 / cobre: 0,3			
Histéresis	[% del Sr]	115			
Deriva del punto de conmutación	[% del Sr]	-1010			
Condiciones ambientale					
Temperatura ambiente	[°C]		-2580		
Grado de protección	[ 0]	-2560 IP 65			
Homologaciones / prue	has		00		
CEM	Jus	EN 60947-5-2			
		EN 55011	clase B		
MTTF	[años]		459		
Datos mecánicos					
Peso Peso	[g]		434,5		
Carcasa		rectangular			
Tipo de montaje		no enrasable			
Materiales			PPE		
Indicaciones / elemento	s de mand				
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		destornillador: 1			
Notas					
Notas		Recomendación: después de un cortocircuito			
		compro	bar que el equipo funciona correctamente.		
Cantidad por pack		1 unid.			

# **ID0044**

### **Detector inductivo**

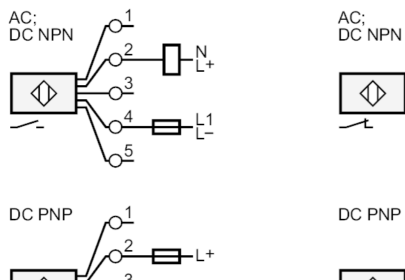
IDE2060RFBOA/POTI VERS RT

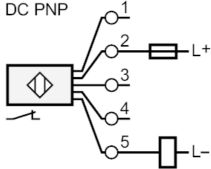


### Conexión eléctrica

Bornes de conexión: ...2,5 mm<sup>2</sup>

#### Conexión





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