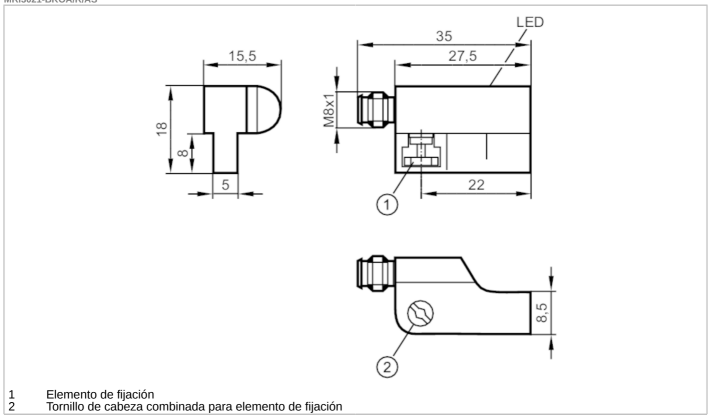
MR0902

Detector para cilindros con ranura en T con contacto Reed



MRI3021-BKOA/R/AS





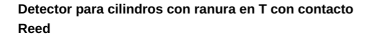






Características del producto)		
Alimentación		PNP	
Función de salida		normalmente abierto	
Dimensiones	[mm]	27,5 x 18 x 15,5	
Datos eléctricos			
Tensión de alimentación	[V]	550 AC / 560 DC; (cULus supply class 2: 530 AC / 560 DC)	
Clase de protección		III	
Protección contra inversiones de polaridad		SÍ	
Resistente a inversiones de polaridad		SÍ	
Salidas			
Alimentación		PNP	
Función de salida		normalmente abierto	
Caída de tensión máx. de la salida de conmutación DC	[V]	2,5	
Caída de tensión máx. de la salida de conmutación AC	[V]	2,5	
Corriente máxima permanente de la salida de conmutación AC	[mA]	350	
Corriente máxima permanente de la salida de conmutación DC	[mA]	500	

MR0902





MRI3021-BKOA/R/AS Frecuencia de conmutación	[Hz]	1000		
AC Frecuencia de conmutación	[Hz]			
DC Batania da sa da sa sa é	DAG	1000		
Potencia de ruptura máx.	[W]	10		
Protección contra cortocircuitos		no		
Protección contra cortocircuitos		no		
Resistente a sobrecargas		no		
Rango de detección				
Sensibilidad de reacción	[mT]	2	2,1	
Velocidad de desplazamiento	[m/s]	10		
Precisión / variaciones				
Histéresis	[mm]	1		
Repetibilidad	[mm]	< 0,2		
Tiempos de respuesta				
Tiempo de caída máx.	[ms]	0,1		
Tiempo de conmutación máx. incluido rebote	[ms]	0,6		
Condiciones ambientales				
Temperatura ambiente	[°C]	-2570		
Grado de protección		IP 65; IP 67		
Homologaciones / pruebas				
CEM		EN 61000-4-2 ESD	- CD / 8 kV AD	
		EN 61000-4-3 radiado HF	10 V/m	
		EN 61000-4-4 Burst	2 kV	
		EN 61000-4-5 Surge	0,5 kV línea a línea, Ri: 2 ohmios	
		EN 61000-4-6 HF conducido EN 55011	10 V clase B	
MTTF	[años]		7837	
Datos mecánicos	,			
Peso	[g]	1	2.4	
Tipo de montaje	[9]	12,4 no enrasable		
Tipo de montaje		elemento de fijación con cabeza combinada ranurada/hexagonal interior de 1,5 de ancho		
Tipo de cilindro		cilindros con ranura en T		
Dimensiones	[mm]	27,5 x 18 x 15,5		
Materiales		Carcasa: PA; Elemento de fijación: inox / latón		
Ciclos de conmutación	[Mio]			
cuando se conecta al PLC		<	40	
Indicaciones / elementos de mando				
Indicación		Estado de conmutación	1 x LED, amarillo	
Conexión eléctrica				
Protección requerida		fusible miniatura según IEC60127-2 hoja 1; ≤ 0,175 A; de acción rápida		
Accesorios				
Componentes incluidos		señalizador de posición de goma: 1		

MR0902

Detector para cilindros con ranura en T con contacto Reed



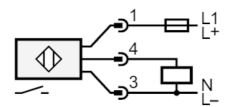
MRI3021-BKOA/R/AS

Notas	
Notas	Recomendación: después de un cortocircuito comprobar que el equipo funciona correctamente.
	tensión de alimentación "supply class 2" según cULus
Cantidad por pack	1 unid.

Conexión eléctrica - Conector macho

Conector: 1 x M8; codificación: A; bloqueo: conexión de rosca con cierre a presión





Nota fusible miniatura según IEC60127-2 hoja 1 \leq 0,175 A de acción rápida