



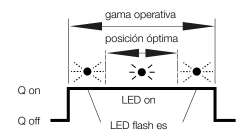
## Presentación del nuevo interruptor M/50 con comunicación IO-Link Un interruptor de estado sólido operado magnéticamente para todas las gamas de actuadores

## Características Generales

- > Ventajas del IO-Link
- > Según IEC 61131-9
- > Monitoreo de estado
- Disponible con 5 metros de cable o conector de M8
- > Dos LEDs informan del estado
- Compatible con todo los actuadores de IMI Norgren

## Modelos estándar

En modo estándar, el nuevo interruptor M/50/IOP incorpora un LED verde que indica la alimentación. Un segundo LED naranja asegura que el interruptor está instalado en la posición optima relativa al imán del cilindro.

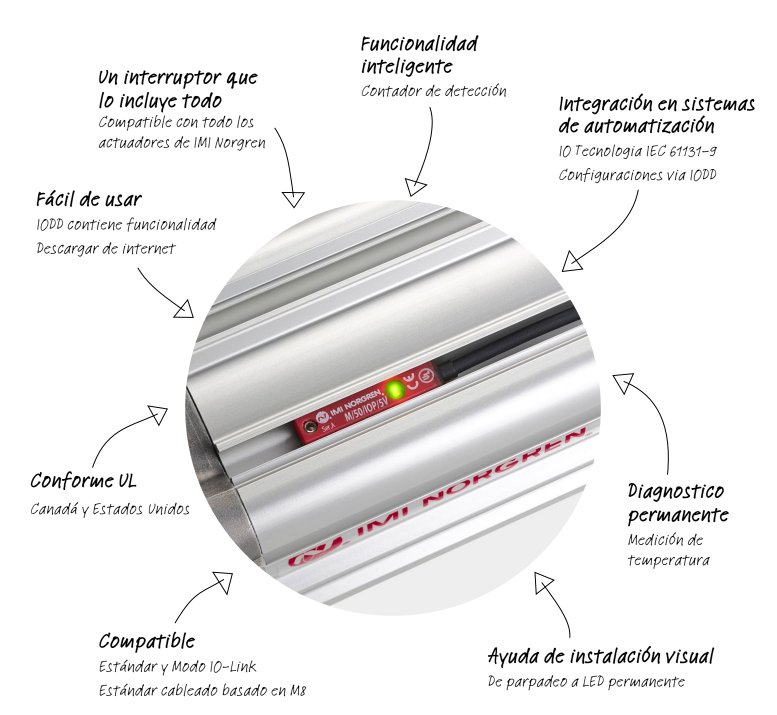


## **Modo IO-Link**

Además del modo estándar, la tecnología estandarizada IO-Link permite que los actuadores y sensores se conviertan en participantes activos en cada cadena de proceso.

El nuevo interruptor M/50/IOP con el cableado estándarizado es adecuado para la comunicación de extremo a extremo y es la solución perfecta para una fácil configuración e integración en una estructura de automatización inteligente. La descripción del dispositivo IO (IODD) contiene toda la información para la configuración específica





Propiedades y funcionalidad	Típico interruptor mágnetico	Nuevo interruptor M/50/IOP	
Modo de funcionamiento	Estándar	Estándar	<b>② IO</b> -Link
LED de tensión		•	•
LED Señal de sensor	•	•	•
Normalmente abierto	•	•	•
Normalmente cerrado		0	•
Modo retardo		0	•
Ayuda de instalación visual		•	•
Medición de temperatura			•
Contador de detección			•

Incluido

O - Se requiere preajuste del fabricante



