

# CONTRINEX

LÍDER MUNDIAL  
EN SUPRESOR  
DE FONDO

DATOS DEL SENSOR  
EN TIEMPO REAL  
PARA IOT

 IO-Link

## SENSORES FOTOELÉCTRICOS ESTÁNDAR C23 Y M18P



Las series estándar C23 y M18P son sensores ASIC de alta calidad con una interfaz IO-Link integral que los hace particularmente adecuados para aplicaciones inteligentes en la fábrica. Los tipos de supresión de fondo cuentan con un LED pinpoint y ópticas especiales Contrinex que proporcionan excelentes características y largos rangos de detección (hasta 300 mm en blanco y gris, 250 mm en negro). Su alta precisión y confiabilidad los hacen ideales para la detección general de posición y presencia en casi cualquier industria.

### VENTAJAS CLAVE

- ✓ Fuente de luz: LED pinpoint y rojo polarizado
- ✓ Inmunidad a la interferencia mutua
- ✓ Tipos con alarma de estabilidad como segunda salida
- ✓ Clasificación de envoltente IP67, C23 homologado por Ecolab
- ✓ Montaje fácil y versátil

 IO-Link

*Automatización de una máquina de hilado*

SERIE		M18P	C23
Tamaño de la carcasa mm		M18	□ 20x30x10
S <sub>n</sub> mm	Difuso	1'200	1'500
	Retro-reflectivo	7'000	8'000
	Tipo barrera	30'000	30'000
	Supresor de fondo	250	300

