



## SENSORES FOTOELÉCTRICOS SERIE M18P

**MÁS CORTO,  
MÁS POTENTE**

- ✓ RANGOS DE DETECCIÓN DE PRIMERA CLASE
  - ✓ CARCASA CORTA: M18×33 MM (VERSIÓN CABLE), M18×37 MM (VERSIÓN CONECTOR)
- ✓ EXCELENTES CARACTERÍSTICAS DE SUPRESOR DE FONDO CON LED PINPOINT
- ✓ INTERFAZ  IO-Link DISPONIBLE EN TIPOS PNP
- ✓ INMUNIDAD A LA INTERFERENCIA MUTUA
- ✓ FÁCIL MONTAJE RASANTE
- ✓ ACCESORIOS ESPECIALES FÁCILES DE MONTAR PARA LA EMISIÓN EN ÁNGULO RECTO

REFERENCIA	ART. NO.	RANGO DE DETECCIÓN	PRINCIPIO DE FUNCION.	CONEXIÓN*
LTR-M18PA-PMK-403	620-600-168	3 ... 1,200 mm	Difuso	Cable de 3 hilos
LTR-M18PA-PMS-403	620-600-174	3 ... 1,200 mm	Difuso	Conector M12 4-pines
LRR-M18PA-NMK-404	620-600-182	20 ... 7,000 mm	Retroreflectivo	Cable de 3 hilos
LRR-M18PA-NMS-404	620-600-188	20 ... 7,000 mm	Retroreflectivo	Conector M12 4-pines
LLR-M18PA-NMK-400	620-600-194	0 ... 30,000 mm	Barrera (emisor)	Cable de 3 hilos
LLR-M18PA-NMS-400	620-600-195	0 ... 30,000 mm	Barrera (emisor)	Conector M12 4-pines
LLR-M18PA-NMK-404	620-600-196	0 ... 30,000 mm	Barrera (receptor)	Cable de 3 hilos
LLR-M18PA-NMS-404	620-600-202	0 ... 30,000 mm	Barrera (receptor)	Conector M12 4-pines
LHR-M18PA-PMK-403	620-600-208	10 ... 250 mm	Supresor de fondo	Cable de 3 hilos
LHR-M18PA-PMS-403	620-600-214	10 ... 250 mm	Supresor de fondo	Conector M12 4-pines
LHR-M18PA-TMK-403	620-600-220	10 ... 250 mm	Supresor de fondo	Cable de 3 hilos
LHR-M18PA-TMS-403	620-600-226	10 ... 250 mm	Supresor de fondo	Conector M12 4-pines

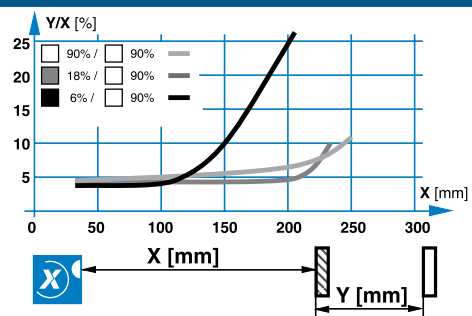
\*Tipos NPN y otras salidas también disponibles

ACCESORIOS 90°	REFERENCIA	ART. NO.	MATERIAL	ADECUADO PARA	
	LTW-M18PA-000	622-000-096	ABS / PMMA	LTR-M18PA, LRR-M18PA	
	LHW-M18PA-000	622-000-098	ABS / PMMA	LHR-M18PA	
	LLW-M18PA-000	622-000-097	ABS / PMMA	LLR-M18PA	

## CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

### SENSORES CON SUPRESIÓN DE FONDO

- Luz LED pinpoint
- Óptica especial de Contrinex
- Excelente comportamiento con "negros" y "blancos"
- Larga distancia de detección, 250 mm con blanco, 225 mm con gris y 200 mm con negro



## COMUNICACIÓN INTELIGENTE CON SENSORES CONTRINEX

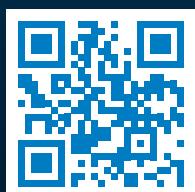
- Seguimiento continuo del procesamiento de datos
- Diagnóstico continuo del estado del sensor
- Ajustes avanzados de parámetros
- Fácil comprobación de la identificación del sensor, para asegurar que el sensor correcto está en el lugar correcto

 MONITOREO DE DATOS	 DIAGNÓSTICO	 SENSIBILIDAD	 APRENDIZAJE	 SELECCIÓN LUZ-ON/OSCURO-ON	 MODO DE SENSOR
 RETARDO	 ESTIRAR	 SELECCIÓN DE SECUENCIA	 CONTADOR DE DETECCIÓN	 TEMPERATURA	

Términos de entrega y derecho a cambiar el diseño reservado.

### SEDE

**CONTRINEX SA** Electrónica industrial  
Route du Pâqui 3 – PO Box – CH-1720 Corminboeuf – Suiza  
Tel: +41 26 460 46 46 – Fax: +41 26 460 46 40  
Internet: www.contrinex.com – E-mail: info@contrinex.com



www.contrinex.com

