

Sensor fotoeléctrico Autonics BJ1M-DDT-P, Difuso, Distancia de detección de 1 m, Salida PNP

☆☆☆☆☆ 0 comentarios | Modelo: Autonics BJ1M-DDT-P



Su precio: \$81.00

¡Regístrese para obtener los precios de EDU!

✓ Envío gratis a partir de \$99
- Código: FREESHIP

★ Ver opciones de pago

[SOLICITAR COTIZACIÓN](#)



¿Tiene alguna pregunta?

Pregúntale a un experto.

[Chat en vivo 877.571.7901](#)

[Correo electrónico](#)

Sensor, Foto, Difuso, Distancia de detección de 1 m, Luz y oscuridad activadas, Salida PNP, 12-24 VDC

- Difuso, distancia de detección de 1 m, salida PNP, 12-24 VDC
- Larga distancia de detección con lente de alta calidad
- Estructura de protección IP65/IP67 (norma IEC)
- Luz encendida/Oscuridad activada seleccionable por VR
- Ajuste de sensibilidad VR incorporado
- Polaridad de potencia inversa incorporada, cortocircuito de salida, circuito de protección contra sobrecorriente
- Función de prevención de interferencias mutuas (excepto el tipo de haz pasante)
- Resistencia al ruido mejorada
- Detecta objetos diminutos (mínimo de detección de objetivo Ø0,2 mm de cable de cobre)

[Ver detalles del producto](#)

Descripción



Manuales/Guías



Especificaciones del fabricante



Autonics BJ1M-DDT-P Reseñas de productos

