



#### Optex AX-330PLUS sensor fotoeléctrico Negro

Optex AX-330PLUS, Negro, 100 - 1000 m, 10.5 - 28 V, 0.046 A, 78 mm, 83 mm

SKU: AX-330PLUS

#### Información Técnica

Marca: Optex

### Aspectos destacados

- Indicador LED para el nivel de alineación del haz:

La alineación precisa y confiable se puede lograr fácilmente mediante el uso del indicador LED ubicado en el receptor.

La lámpara indicadora de alarma se encuentra en el extremo frontal de la carcasa interna y en el visor.

- Ajuste de ángulo fino alineado:

Al girar el dial, puede lograr ajustes ópticos verticales y horizontales.

- Relevador tipo C:

Adecuado para diversas aplicaciones.

- Estructura anticongelante:

La cubierta frontal evita que la niebla y la condensación bloqueen los rayos.

- Ajuste del tiempo de interrupción del haz:

Esta función le permite seleccionar el tiempo de interrupción del haz adecuado para cualquier entorno.

- Conector de monitor de nivel de alineación

## **Especificaciones**

# Características Color del producto: Negro Alcance de transmisión: 100 - 1000 m Control de energía Voltaje de salida: 10.5 - 28 V Máxima corriente: 0.046 A Peso y dimensiones Ancho: 78 mm Profundidad: 83 mm Altura: 196 mm Peso: 1.04 kg Condiciones ambientales Temperatura ambiente (max): -25 °C Temperatura ambiente (max): 55 °C

Link: https://mcashop.mx/producto/648802/optex-ax-330plus-sensor-fotoelectrico-negro

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.