

Photocontrol - Fotocontrol térmico para montaje en vástago y mecanismo giratorio de 208-277 V

Item K4223C



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Estos controles fotoeléctricos incluyen un brazo giratorio para una instalación simple y flexible en dispositivos de iluminación en exterior o cajas eléctricas estándar.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Interruptor mecánico bimetálico con fotocelda de sulfuro de cadmio
- ▶ La función de tiempo de retardo evita apagados no deseados
- ▶ Gran resistencia, carcasa plástica resistente a rayos UV
- ▶ Mecanismo giratorio con eje roscado de 1/2"-14 NPSM
- ▶ Incluye tuerca de seguridad y arandela
- ▶ Conductores de cable de 6" #18 AWG

APLICACIONES

- ▶ Control de iluminación exterior

DATOS TÉCNICOS

General	
Número de modelo	K4223C
Descripción	Fotocontrol térmico para montaje en vástago y mecanismo giratorio de 208-277 V
Código UPC	078275056954
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	MEXICO
Período de garantía	Limitada de 2 años
Entornos de uso	Exterior
Tipo de control fotoeléctrico	Térmico
Vida útil prevista (años)	5
Vida útil prevista (operaciones)	3650
Compatibilidades de la aplicación	HID; Fluorescente; Incandescente
Estilo de control fotoeléctrico	Tallo y Mecanismo giratorio
Ubicación de sensor	Lateral

Especificaciones de control	
Tiempo de retraso de sensor	30 seg. a 90 seg.
Tipo de fotocelda	Sulfuro de cadmio
Foto control Tipo de interruptor	Mecánico bimetálico
Modo a prueba de falla	Encendido
Activación encendida	1 a 5 fc
Activación apagada	3 a 15 fc

Dimensiones	
Altura del producto (pulg.)	5
Altura del producto (mm)	139.7
Ancho del producto (pulg.)	1 9/16
Ancho del producto (mm)	39.7

Profundidad del producto (pulg.)	1 9/16
Profundidad del producto (mm)	39.7
Longitud de conductor de cable (pulg.)	6
Longitud de conductor de cable (mm)	152
Tamaño máx. de cable	N.º 18 AWG

Especificaciones de materiales

Color de la cubierta	Gris
Material de la carcasa	Polycarbonato

Capacidades de carga

Rangos de balastro magnético	8.3 A, 1700-2300 VA
Rangos de tungsteno	15 A, 3100-4150 W

Especificaciones eléctricas

Opción de cableado	Conductores de cable
Rangos de voltajes de entrada	208-277 V CA, 50/60 Hz

Empaque

Peso de envío (lb)	0.299
Dimensiones del cartón de la unidad	4.88 x 1.75 x 3 in

Especificaciones ambientales

Température (service)	-40°C..70°C
-----------------------	-------------

Normas y certificaciones

Certificación UL	UL
Certificación CSA	cCSAus
Otras certificaciones y Compatibilidades	Título 20
Propuesta 65 de California	DEHP
Normas y certificaciones PDF	UL; cCSAus; Título 20
Epi Certifications	UL; cCSAus; Título 20

ACCESORIOS



22LG116

Accesorio bloqueador de luz para fotocontroles
termales de las series K4100 y K4200



K42-SW-A

Accesorio de brazo giratorio para fotocontroles
eléctricos de montaje en vástago de las series
EK4136S, K4100



6LV1352

Accesorio bloqueador de luz para fotocontroles de
botones de las series EK4036S, EK4436SM, K4000