

Última actualización de la información: Enero 2024

**Código producto**

MI58: Detector de movimiento KNX para interiores 180-2,2 m empotrable

Descripción

Detector de movimiento para interiores con protección antiabrasión. Al detectar movimiento, envía un telegrama de datos a la línea bus. Con acoplador bus integrado. El punto de instalación para optimizar el montaje en pared en una caja empotrable de 60 mm, se encuentra a 2,2 m. Funciones software KNX: cinco bloques de movimiento: se pueden activar hasta cuatro funciones por bloque. Telegramas: 1 bit, 1 byte, 2 byte. Funcionamiento normal, maestro, esclavo, pausa de seguridad, función de desactivación. La sensibilidad, la luminosidad y el temporizador de luz de escalera se pueden configurar mediante el ETS o el potenciómetro. Dos sensores de movimiento: la sensibilidad y el alcance se pueden programar por separado en todos los sensores. Temporizador de luz de escalera con autorregulación. Ángulo de detección: 180°. Alcance: 8 m a derecha e izquierda, 12 m por delante (con montaje a 2,20 m de altura) Altura de montaje: 2,2 m o 1,1 m con mitad del alcance Número de niveles: 6 Número de zonas: 46 Número de sensores de movimiento: 2, orientados en función del sensor, regulables Sensibilidad: sin límites de regulación (ETS o potenciómetro) Sensor de luz: sin límites de regulación de 10 a 2000 Lux (ETS o potenciómetro) Duración: regulable por fases de 1 s a 8 min (potenciómetro) o regulable de 1 s a 255 horas (ETS) Directivas CE: línea guía para baja tensión 73/23/CEE y directiva EMC 89/336/CEE Dotación: borne de conexión bus y placa de sujeción. Segmentos de cobertura para delimitar el área de detección.

Colores

Blanco (01)

Peso (Kg)

0.04

Notas

Para la definición del sistema, contactar con iGuzzini

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes