



EE805A



Detector de movimiento + presencia por infrarrojos 360° empotrable

Características técnicas

Detección

| | |
|---------------------|---|
| Diseño del sensor | Detector de movimiento, Detector de presencia |
| Ángulo de detección | 360 - 360 |

Configuración

| | |
|----------------------|--------------|
| Con efecto retardado | 5 S - 30 Min |
|----------------------|--------------|

Iluminación

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Luminosidad de reacción, ajustable | 5 - 1000 lx |
|------------------------------------|-------------|

Frecuencia

| | |
|------------|------------|
| Frecuencia | 50 - 60 Hz |
|------------|------------|

Dimensiones

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Anchura | 19 mm |
| Profundidad de montaje | 55 mm |
| Altura de montaje recomendada | 2,5 - 3,5 m |

Condiciones de uso

| | |
|-------------------------------|------------|
| Temperatura de funcionamiento | -5 - 45 °C |
|-------------------------------|------------|

Materiales

| | |
|----------|----------|
| Colour | Blanco |
| Material | Plástico |

Seguridad

| | |
|-------------------------|------|
| Índice de protección IP | IP21 |
|-------------------------|------|

Instalación, montaje

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Montaje en | Empotrado |
| Adecuado para uso en exteriores | No |

Texto

| | |
|------------------|---|
| Función | Solo se puede emplear como aparato individual |
| Tipo de conexión | Con bornes de conexión rápida |
| Tipo de montaje | Con abrazaderas elásticas para instalación en techo, Para montaje en techo |