

G507201

Relé electrónico HZK201 con sensor tactil

22 de julio de 2024, 05:21



DESCRIPCIÓN

Rele electrónico sensorial clase II , potencia 500W , sensibilidad tactil ajustable , máximo 4 metros para eficacia de cable tactil , funcionamiento 1 toque enciende , otro toque apaga . Esta fuente de alimentación es conforme a la directiva europea de baja tensión LVD 2006/95/CE y conforme a la directiva europea de compatibilidad electromagnética EMC 2004/108/CE.

El modelo HZK201 sensor de contacto, esta exclusivamente diseñado para uso en elementos de iluminación (lámparas incandescentes, halógenas, Led , fluorescentes, con o sin transformador. Las luminarias se encenderán o apagarán con un simple contacto en la parte activa del sensor. Asegurarse que el dispositivo está correctamente instalado, como se muestra en el esquema de instrucciones.
El sensor de contacto, viene regulado de fábrica en un estándar medio de sensibilidad. El usuario puede regular esta sensibilidad girando el regulador situado en el lateral del sensor y como indica en la caja del sensor. La longitud del cable del sensor no debe exceder los 4 metros. En caso de deterioro del cable, el mismo debe ser reemplazado por personal cualificado.
Si la luminaria en la cual se ha instalado el sensor, se conecta y desconecta automáticamente por si mismo, sin contacto con el sensor (la sensibilidad es demasiado alta), gira el regulador en la dirección del (-), hasta que la luminaria se apague con un uso normal del sensor (un toque suave)
Si la luminaria en la cual se ha instalado el sensor, solo funciona con un toque fuerte (la sensibilidad es demasiado baja o inexistente), gira el regulador en la dirección del (+), hasta que la luminaria se encienda y apague con un toque suave en el sensor
El cable del sensor debe instalarse lo más corto posible y lo más cercano posible a la zona de contacto manual, siempre en contacto directo con la parte metálica, si la parte metálica está excesivamente aislada (pintura u otro tipo de acabados superficiales, aislantes) el sensor puede que no funcione correctamente

PRECIOS

Lote	Precio sin IVA
1	15,77€
5	14,34€
10	13,04€

G507201

Relé electrónico HZK201 con sensor táctil

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



CERTIFICADOS



Peso: 39 Gramos

Embalaje: Caja 1 Un.

NOTAS

Sensibilidad táctil ajustable. Máximo 4 metros cable control táctil.

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 106

Ancho (mm): 32

Alto (mm): 21

Tensión In (Vac): 220~240

Tensión Out (Vac): 220~240

Frecuencia (Hz): 50

Potencia (W): 500

Temperatura (°C): 80

Grado de protección: IP20

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [Instrucciones de montaje](#)

 [Relé electrónico HZK201 con sensor táctil](#)