

KIT Antiparpadeo LED



Código de producto:

Referencia: 1007

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : 1007

Tensión Nominal: 250V-310V 470nF

Material de Construcción: Polypropylene film + Aluminium + Epoxy resin

Certificados: CE - ROHS

Medidas (mm): H100mm

Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz

Rango Temperatura (°C): -20° + 100°

Información Adicional: Capacite Range: From 0.01 μF to 2.2 μF Peak Pulse: 2.5

Kv.

Garantía años: 2

Breve descripción del producto:

Este dispositivo elimina los parpadeos de las lámparas cuando su causa es debida a la diferencia de potencial o por la corriente producida por las pequeñas cargas de tensión que alimenta las luces de señalización de los interruptores o en los interruptores de cruzamiento.

Descripción del Producto:

Elimina de manera eficaz las pequeñas cargas de tensión sobrantes que hacen que las luminarias led se enciendan o parpadeen estando el circuito eléctrico apagado. Este dispositivo absorbe mediante el capacitor el residuo de tensión sobrante que llega a las lámparas.

Imágenes adicionales:

