KIT LED Blink



Produktcode:

Referenz: 1007

Technische Spezifikationen:

Referenz: 1007

Spannung: 250V-310V 470nF

Werkstoff: Polypropylene film + Aluminium + Epoxy resin

Prüfprotokoll: CE - ROHS Maße (mm): H100mm Frequenz (Hz): 50/60Hz

Umgebungstemperatur (${}^{\circ}$ C): -20 ${}^{\circ}$ + 100 ${}^{\circ}$

Zusätzliche Informationen: Capacite Range: From 0.01 µF to 2.2 µF Peak Pulse:

2.5 Kv.

Jahre Garantie: 2

Kurzbeschreibung des Produkts:

Diese Vorrichtung beseitigt das Flackern der Lampen, wenn die Ursache aufgrund der Potentialdifferenz oder des Stroms durch kleine Lasten erzeugten Spannungssignallichter schaltet Zuführen

oder Schalter crossing.

Produktbeschreibung:

Entfernt effektiv kleine Restspannungslasten, die die LED-Lichter leuchten oder blinken die elektrische Schaltung ist weg führen. Diese Vorrichtung absorbiert den Rückstand durch Kondensatorspannung verbleibenden Lampen erreicht.

Zusätzliche Bilder:

