

## KL200050-12

Alimentatore per LED a tensione costante 50W - 12Vdc

220-240Vac - 50W - 12V - 4160mA



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza: 0.97

Potenza: 50 W

Corrente d'uscita: 4160 mA

Regolazione di linea: 1 %

Tensione d'uscita: 12 V

Frequenza 50/60 Hz

Protezioni sovraccarico, sovratensione, sovratemperatura, corto circuito

Regolazione di carico 1 %

Tensione d'ingresso 220-240Vac

Tolleranza d'ingresso -10% +6%

### Caratteristiche Generali

Marca: join

Correzione PF: Con PFC

Grado Protezione: IP20

Classe isolamento II

Dimmerabile no

Tipo regolazione CV

### Caratteristiche Meccaniche

Colore: Bianco

Dimensioni (LxWxH): 159.9 x 57.8 x 18mm

Peso: 0,15 kg

Conessioni morsetti a vite

Materiale contenitore Plastico

Raffreddamento passivo

### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -20/45 °C

Temperatura involucro: 80 °C

Temperatura di stoccaggio -40/85 °C

## Disegni Tecnici

