

## KL200050-24

Alimentatore per LED a tensione costante 50W - 24Vdc

Alimentatore per led - 220-240Vac - 50W - 24V - 2080mA



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Potenza:	50 W
Frequenza:	50/60 Hz
Corrente d'uscita:	2080 mA
Regolazione di linea:	1 %
Tensione d'ingresso:	220-240Vac
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Fattore di potenza	0.97
Protezioni	sovraccarico, sovratensione, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico	1 %
Tempo di avvio	0,5 s
Tensione d'uscita	24 V

### Caratteristiche Generali

Classe isolamento:	II
Dimmerabile:	no
Classe ETIM:	EC002710
Tipo Confezione:	Scatola

Correzione PF	Con PFC
Grado Protezione	IP20
Marca	join
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	-40/80 °C
---------------------------	-----------

## Disegni Tecnici

