

KL440-02

Alimentatore per Led a tensione costante 60W - 12Vdc

100-240Vac - 60W - 12V - 5000mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Classe isolamento:	II
Efficienza:	82 %
Frequenza:	50/60 Hz
Protezioni:	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico:	2 %
Ripple:	200 mV
Tensione d'uscita:	12 V
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Corrente ingresso max	1400 mA
Fattore di potenza	0.5
Potenza	60 W
Corrente d'uscita	5000 mA
Regolazione di linea	1 %
Tensione d'ingresso	100-240Vac
Tipo regolazione	CV
Tolleranza tensione d'uscita	3 %

Caratteristiche Generali

Dimmerabile: no

Marca join

Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Grigio
Dimensioni (LxWxH):	162 x 42.5 x 34mm
Materiale contenitore:	Plastico

Conessioni	fili liberi
Grado Protezione	IP67
Raffreddamento	passivo

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -20/45 °C

Disegni Tecnici

