

KL440-04

Alimentatore per Led a tensione costante 60W - 24Vdc

100-240Vac - 60W - 24V - 2500mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Classe isolamento:	II
Efficienza:	84 %
Frequenza:	50/60 Hz
Protezioni:	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico:	2 %
Ripple:	300 mV
Tensione d'uscita:	24 V
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Corrente ingresso max	1400 mA
Fattore di potenza	0.5
Potenza	60 W
Corrente d'uscita	2500 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

Connessioni	fili liberi
Grado Protezione	IP67
Raffreddamento	passivo

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-20/45 °C
------------------------	-----------

Disegni Tecnici

