

## KL448-02

Alimentatore per LED a tensione costante 72W - 12Vdc - Waterproof

Alimentatore per led - 100-240Vac - 72W - 12V - 6000mA



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Potenza:	72 W
Frequenza:	50/60 Hz
Corrente d'uscita:	6000 mA
Regolazione di linea:	1 %
Tensione d'ingresso:	100-240Vac
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Fattore di potenza	0.5
Protezioni	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico	2 %
Ripple	300 mV
Tensione d'uscita	12 V
Tolleranza tensione d'uscita	3 %

### Caratteristiche Generali

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

Correzione PF	Senza PFC
Grado Protezione	IP67
Marca	join
Tipo regolazione	CV

### Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Grigio
Dimensioni (LxWxH):	162 x 42.5 x 34mm
Raffreddamento:	passivo

Connessioni	fili liberi
Materiale contenitore	Plastico

### Caratteristiche Termiche

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

Temperatura involucro	85 °C
-----------------------	-------

## Disegni Tecnici

