

## KL456-02

Alimentatore per LED a tensione costante 120W - 12Vdc - Waterproof

Alimentatore per led - 230Vac - 120W - 12V - 10000mA



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Potenza:	120 W
Frequenza:	50/60 Hz
Corrente d'uscita:	10000 mA
Regolazione di linea:	1 %
Tensione d'ingresso:	230Vac
Tolleranza d'ingresso:	±10%

Fattore di potenza	0.5
Protezioni	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico	2 %
Ripple	200 mV
Tensione d'uscita	12 V
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

### 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):	203 x 70 x 45mm
Raffreddamento:	passivo

Conessioni	filii liberi
Materiale contenitore	Plastico

### Caratteristiche Termiche

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

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

## Disegni Tecnici

