

## KL456-02

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

230Vac - 120W - 12V - 10000mA



### Dati del Prodotto

#### Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza:	0.5
Potenza:	120 W
Corrente d'uscita:	10000 mA
Regolazione di linea:	1 %
Tensione d'ingresso:	230Vac
Tolleranza d'ingresso:	±10%

Frequenza	50/60 Hz
Protezioni	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico	2 %
Ripple	200 mV
Tensione d'uscita	12 V
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

#### Caratteristiche Generali

Marca:	JOIN
Correzione PF:	Senza PFC
Grado Protezione:	IP67

Classe isolamento	II
Dimmerabile	no
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

