

# Scheda tecnica



#### 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%

#### Caratteristiche Generali

Classe isolamento:	II
Dimmerabile:	no
Classe ETIM:	EC002710
Tipo regolazione:	CV

#### Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Grigio
Dimensioni (LxWxH):	203 x 70 x 45mm
Raffreddamento:	passivo

#### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-20/45 °C
remperatura di lavoro.	-20/43 C

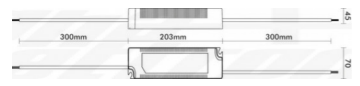
Fattore di potenza	0.5
Protezioni	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico	2 %
Ripple	200 mV
Tensione d'uscita	12 V
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

Correzione PF	Senza PFC
Grado Protezione	IP67
Marca	join
Tipo Confezione	Scatola

Connessioni	fili liberi
Materiale contenitore	Plastico

Temperatura involucro 85 °C

# Disegni Tecnici



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.I. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.