

KL456-02

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

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



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Corrente assorbita a vuoto:	N/A
Fattore di potenza:	0.5
Frequenza:	50/60 Hz
Potenza carico:	120 W
Corrente d'uscita:	10000 mA
Regolazione di linea:	1 %
Tensione d'ingresso:	230Vac
Tolleranza d'ingresso:	±10%

Corrente assorbita max	N/A
Forma d'onda	N/A
Potenza	120 W
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
Grado Protezione:	IP67
Standard Qi:	N/A
Classe ETIM:	EC002710

Correzione PF	Senza PFC
Tipo Confezione	Scatola
Profilo di potenza	N/A
Tipo regolazione	CV
Marca	join

Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Grigio
Dimensioni (LxWxH):	203 x 70 x 45mm
Nr. Connettori:	N/A

Conessioni	filii liberi
Materiale contenitore	Plastico
Raffreddamento	passivo

Caratteristiche Termiche

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

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.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.