

KL366-12

Alimentatore per LED a tensione costante 150W - 12Vdc - Waterproof

Alimentatore per led - 220-240Vac - 150W - 12V - 12500mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Potenza:	150 W
Frequenza:	50 Hz
Corrente d'uscita:	12500 mA
Tensione d'ingresso:	220-240Vac
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Fattore di potenza	0.95
Protezioni	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Tempo di avvio	N/A
Tensione d'uscita	12 V

Caratteristiche Generali

Marca:	join
Classe isolamento:	I
Dimmerabile:	no
Tipo regolazione:	CV

Tipo Confezione	Scatola
Correzione PF	Con PFC
Grado Protezione	IP67

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH):	190 x 61.5 x 36.5mm
Materiale contenitore:	Metallico

Conessioni	filii liberi
Raffreddamento	passivo

Caratteristiche Termiche

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

Temperatura involucro	80 °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.