

KL200015-12

Alimentatore per LED a tensione costante 15W - 12Vdc

Alimentatore per led - 200-240Vac - 15W - 12V - 1250mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Potenza:	15 W
Frequenza:	50/60 Hz
Corrente d'uscita:	1250 mA
Regolazione di linea:	2 %
Tensione d'ingresso:	200-240Vac
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Fattore di potenza	0.8
Protezioni	sovraccarico, sovratensione, corto circuito
Regolazione di carico	4 %
Tempo di avvio	0,5 s
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	IP20
Marca	join
Tipo regolazione	CV

Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Bianco
Dimensioni (LxWxH):	101 x 39.5 x 19.5mm
Peso:	0,06 kg

Connessioni	morsetti a vite
Materiale contenitore	Plastico
Raffreddamento	passivo

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-20/45 °C
Temperatura involucro:	85 °C

Temperatura di stoccaggio	-40/80 °C
---------------------------	-----------

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.

Disegni Tecnici

