



## KL820-06

Alimentatore per LED a corrente costante 350mA 4W 6-12V

Alimentatore per led - 230Vac (198-264Vac) - 4W - 4W - 350mA - 6-12V



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Corrente assorbita a vuoto:	N/A
Fattore di potenza:	0.6
Frequenza:	50/60 Hz
Potenza:	4 W
Protezioni:	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Ripple:	70 mV
Tensione d'uscita:	6-12 V

Corrente assorbita max	N/A
Forma d'onda	N/A
n. led serie	2-3
Potenza carico	4 W
Corrente d'uscita	350 mA
Tensione d'ingresso	230Vac (198-264Vac)
Tensione d'uscita massima	20 V

### Caratteristiche Generali

Classe isolamento:	II
Dimmerabile:	no
Grado Protezione:	IP20
Standard Qi:	N/A
Classe ETIM:	EC002710

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

### Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Bianco
Dimensioni (LxWxH):	53 x 27 x 21mm
Nr. Connettori:	N/A

Conessioni	filii liberi
Materiale contenitore	Plastico
Raffreddamento	passivo

### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-20/60 °C
------------------------	-----------

Temperatura involucro	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.