

## KL840-06

Alimentatore per LED a corrente costante 20W - 700mA

230Vac - 20W - 700mA - 14 - 29V



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza:	0.5
n. led serie:	5-8
Protezioni:	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Tensione d'ingresso:	230Vac
Tolleranza corrente d'uscita:	5 %
Tolleranza tensione d'uscita:	5 %

Frequenza	50/60 Hz
Potenza	20 W
Corrente d'uscita	700 mA
Tensione d'uscita	14 - 29 V
Tolleranza d'ingresso	±10%

### Caratteristiche Generali

Marca:	JOIN
Correzione PF:	Senza PFC
Grado Protezione:	IP20

Classe isolamento	II
Dimmerabile	no
Tipo regolazione	CC

### Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Bianco
Dimensioni (LxWxH):	154 x 50 x 14.3mm
Raffreddamento:	passivo

Connessioni	morsetti a vite
Materiale contenitore	Plastico

### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-20/45 °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.

## Disegni Tecnici

