



KL820-06

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

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



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Potenza:	4 W
Frequenza:	50/60 Hz
Protezioni:	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Ripple:	70 mV
Tensione d'uscita:	6-12 V

Fattore di potenza	0.6
n. led serie	2-3
Corrente d'uscita	350 mA
Tensione d'ingresso	230Vac (198-264Vac)
Tensione d'uscita massima	20 V

Caratteristiche Generali

Classe isolamento:	II
Dimmerabile:	no
Classe ETIM:	EC002710
Tipo Confezione:	Scatola

Correzione PF	Senza PFC
Grado Protezione	IP20
Marca	join
Tipo regolazione	CC

Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Bianco
Dimensioni (LxWxH):	53 x 27 x 21mm
Raffreddamento:	passivo

Conessioni	fili liberi
Materiale contenitore	Plastico

Caratteristiche Termiche

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

Temperatura involucro	80 °C
-----------------------	-------