

# Scheda tecnica



#### KL448-02

Alimentatore per LED a tensione costante 72W - 12Vdc - Waterproof

100-240Vac - 72W - 12V - 6000mA



# Dati del Prodotto

## Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza:	0.5
Potenza:	72 W
Corrente d'uscita:	6000 mA
Regolazione di linea:	1 %
Tensione d'ingresso:	100-240Vac
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

#### Caratteristiche Generali

Marca:	join	
Correzione PF:	Senza PFC	
Grado Protezione:	IP67	

### Caratteristiche Meccaniche

Colore: Grigio

Dimensioni (LxWxH): 162 x 42.5 x 34mm

Raffreddamento: passivo

### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -20/45 °C

Frequenza	50/60 Hz
Protezioni	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico	2 %
Ripple	300 mV
Tensione d'uscita	12 V
Tolleranza tensione d'uscita	3 %

Classe isolamento	II
Dimmerabile	no
Tipo regolazione	CV

Connessioni	fili liberi
Materiale contenitore	Plastico

Temperatura involucro 85 °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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.