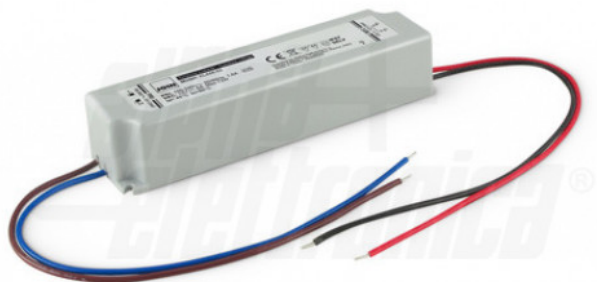


KL448-02

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%

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 %

Caratteristiche Generali

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

Classe isolamento	II
Dimmerabile	no
Tipo regolazione	CV

Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Grigio
Dimensioni (LxWxH):	162 x 42.5 x 34mm
Raffreddamento:	passivo

Connessioni	filì liberi
Materiale contenitore	Plastico

Caratteristiche Termiche

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

Temperatura involucro	85 °C
-----------------------	-------

Disegni Tecnici

