

## KL352-02

Alimentatore per LED a tensione costante 75W - 12Vdc - Waterproof

100-240Vac - 75W - 12V - 6250mA



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza:	0.95
Potenza:	75 W
Corrente d'uscita:	6250 mA
Regolazione di linea:	1 %
Tensione d'ingresso:	100-240Vac
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Frequenza	50/60 Hz
Protezioni	sovraccarico, corto circuito
Regolazione di carico	1 %
Ripple	100 mV
Tensione d'uscita	12 V
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

### Caratteristiche Generali

Marca:	JOIN
Correzione PF:	Con PFC
Grado Protezione:	IP67

Classe isolamento	I
Dimmerabile	no
Tipo regolazione	CV

### Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Grigio
Dimensioni (LxWxH):	186 x 64 x 39mm
Raffreddamento:	passivo

Connessioni	filì liberi
Materiale contenitore	Metallico

### Caratteristiche Termiche

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

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

## Disegni Tecnici

