

KL372-12

Alimentatore per LED a tensione costante 300W - 12Vdc - Waterproof

200-240Vac - 300W - 12V - 25000mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza:	0.9
Potenza:	300 W
Corrente d'uscita:	25000 mA
Tensione d'uscita:	12 V

Frequenza	50 Hz
Protezioni	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Tensione d'ingresso	200-240Vac
Tolleranza d'ingresso	-10% +6%

Caratteristiche Generali

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

Classe isolamento	I
Dimmerabile	no
Tipo regolazione	CV

Caratteristiche Meccaniche

Conessioni:	fili liberi
Materiale contenitore:	Metallico

Dimensioni (LxWxH)	225.2 x 73.5 x 38mm
Raffreddamento	passivo

Caratteristiche Termiche

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

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

Disegni Tecnici

