

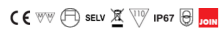
Scheda tecnica



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

Caratteristiche Generali

Marca:	JOIN
Correzione PF:	Con PFC
Grado Protoziono:	ID67

Caratteristiche Meccaniche

Connessioni:	fili liberi
Materiale contenitore:	Metallico

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-20/45 °C

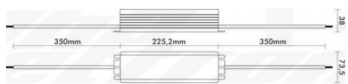
Frequenza	50 Hz
Protezioni	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Tensione d'ingresso	200-240Vac
Tolleranza d'ingresso	-10% +6%

Classe isolamento	1	
Dimmerabile	no	
Tipo regolazione	CV	

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

Temperatura involucro 80 °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.I. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.