

KL370-12

Alimentatore per LED a tensione costante 240W - 12Vdc - Waterproof

200-240Vac - 240W - 12V - 20000mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza:	0.9
Potenza:	240 W
Corrente d'uscita:	20000 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)	220.8 x 61.5 x 36.5mm
Raffreddamento	passivo

Caratteristiche Termiche

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

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.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.