

## KL375240-24

Alimentatore per LED a tensione costante 240W - 24Vdc - Waterproof

Alimentatore per led - 200-240Vac - 240W - 24V - 10000mA



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Corrente assorbita a vuoto:	N/A
Fattore di potenza:	0.98
Frequenza:	50/60 Hz
Potenza carico:	240 W
Corrente d'uscita:	10000 mA
Regolazione di linea:	1 %
Tensione d'ingresso:	200-240Vac
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Corrente assorbita max	N/A
Forma d'onda	N/A
Potenza	240 W
Protezioni	sovratensione, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico	1 %
Tempo di avvio	0,5 s
Tensione d'uscita	24 V
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

### Caratteristiche Generali

Classe isolamento:	I
Dimmerabile:	no
Grado Protezione:	IP67
Standard Qi:	N/A
Classe ETIM:	EC002710

Correzione PF	Con PFC
Tipo Confezione	Scatola
Profilo di potenza	N/A
Tipo regolazione	CV
Marca	join

### Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Alluminio naturale
Dimensioni (LxWxH):	220.6 x 62.5 x 41.3mm
Nr. Connettori:	N/A

Conessioni	filii liberi
Materiale contenitore	Metallico
Raffreddamento	passivo

### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-40/50 °C
Temperatura involucro:	90 °C

Temperatura di stoccaggio	-40/85 °C
---------------------------	-----------

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.

## Disegni Tecnici

