

KL375240-24

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

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

**Dati del Prodotto****Caratteristiche Elettriche**

Potenza: 240 W

Frequenza: 50/60 Hz

Corrente d'uscita: 10000 mA

Regolazione di linea: 1 %

Tensione d'ingresso: 200-240Vac

Tolleranza d'ingresso: -10% +6%

Fattore di potenza 0.98

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

Correzione PF Con PFC

Dimmerabile: no

Grado Protezione IP67

Classe ETIM: EC002710

Marca join

Tipo Confezione: Scatola

Tipo regolazione CV

Caratteristiche Meccaniche

Colore: Alluminio naturale

Connessioni fili liberi

Dimensioni (LxWxH): 220.6 x 62.5 x 41.3mm

Materiale contenitore Metallico

Raffreddamento: passivo

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -40/50 °C

Temperatura di stoccaggio -40/85 °C

Temperatura involucro: 90 °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



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.