

KL375240-24

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

200-240Vac - 24V - 10000mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

| | |
|------------------------|---|
| Fattore di potenza: | 0.98 |
| Protezioni: | sovratensione, sovratemperatura, corto circuito |
| Regolazione di carico: | 1 % |
| Tensione d'ingresso: | 200-240Vac |
| Tolleranza d'ingresso: | -10% +6% |

| | |
|----------------------|----------|
| Frequenza | 50/60 Hz |
| Corrente d'uscita | 10000 mA |
| Regolazione di linea | 1 % |
| Tensione d'uscita | 24 V |

Caratteristiche Generali

| | |
|-------------------|---------|
| Marca: | join |
| Correzione PF: | Con PFC |
| Grado Protezione: | IP67 |

| | |
|-------------------|----|
| Classe isolamento | II |
| Dimmerabile | no |
| Tipo regolazione | CV |

Caratteristiche Meccaniche

| | |
|------------------------|-------------|
| Conessioni: | fili liberi |
| Materiale contenitore: | Metallico |

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Dimensioni (LxWxH) | 220.6 x 62.5 x 41.3mm |
| Raffreddamento | passivo |

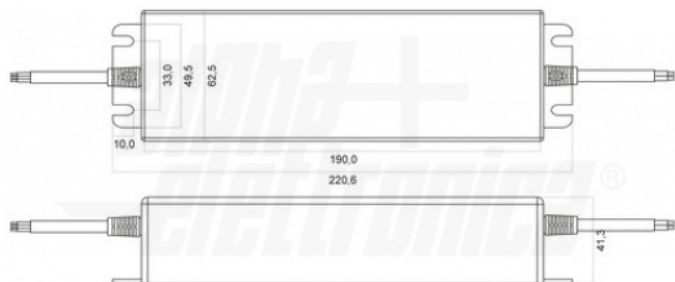
Caratteristiche Termiche

| | |
|------------------------|-----------|
| Temperatura di lavoro: | -40/55 °C |
| Temperatura involucro: | 85 °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



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.