



KL400024-12

Alimentatore per LED a tensione costante 24W - 12Vdc - IP67 Waterproof

Caratteristiche cavi

Diametro cavo in ingresso: 6.8±0.2mm
 Diametro cavo in uscita: 5.8±0.2mm
 Diametro cavi interni in ingresso (marrone e blu): 2.55±0.1mm
 Diametro cavi interni in uscita (rosso e nero): 2.0±0.05mm
 Lunghezza cavi in ingresso e in uscita: 300mm
 230Vac (220-240Vac) - 12V - 2000mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Collegamento interno: | N/A |
| Consumo a vuoto: | N/A |
| Fattore di potenza: | 0.9 |
| Frequenza: | 50/60 Hz |
| Corrente uscita max: | N/A |
| Corrente ingresso max: | N/A |
| Corrente d'uscita: | 2000 mA |
| Regolazione di carico: | 3 % |
| Regolazione uscita: | N/A |
| Tensione d'ingresso: | 230Vac (220-240Vac) |
| Terminazione di carica: | N/A |
| Tolleranza tensione d'uscita: | 5 % |
| Tensione d'uscita Min: | N/A |

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Corrente assorbita a vuoto | N/A |
| Corrente assorbita max | N/A |
| Forma d'onda | N/A |
| Corrente di inrush | N/A |
| Corrente di leakage | N/A |
| Protezioni | sovraccarico, corto circuito |
| Efficienza | N/A |
| Regolazione di linea | 3 % |
| Ripple | 135 mV |
| Tensione d'uscita | 12 V |
| Tolleranza d'ingresso | ±10% |
| Tensione d'uscita Max | N/A |

Caratteristiche Generali

| | |
|----------------------|---------|
| Marca: | JOIN |
| Adatto per: | N/A |
| Classe isolamento: | II |
| Correzione PF: | Con PFC |
| Dimmerabile: | no |
| Grado Protezione: | IP67 |
| Pre-regolazione: | N/A |
| Tecnologia: | N/A |
| Tipo strumentazione: | N/A |

| | |
|-----------------------|-----|
| Adatto per batterie | N/A |
| Carica rapida | N/A |
| Classe strumentazione | N/A |
| Costruzione | N/A |
| Livello di efficienza | N/A |
| Funzione | N/A |
| Strumenti | N/A |
| Tipo regolazione | CV |

Caratteristiche Meccaniche

| | |
|------------------|---------|
| Cavo d'ingresso: | N/A |
| Colore: | Bianco |
| Connettori: | N/A |
| Finitura: | N/A |
| Peso: | 0,27 kg |
| Raffreddamento: | passivo |

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Cavo d'uscita | N/A |
| Connessioni | filii liberi |
| Dimensioni (LxWxH) | 40 x 110 x 29.5mm |
| Materiale contenitore | Plastico |
| Polarità | N/A |

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.

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -20/45 °C
Temperatura involucro: 90 °C

Temperatura di stoccaggio -30/80 °C

Disegni Tecnici

