

KL452-04

Alimentatore per LED a tensione costante 100,8W - 24Vdc - Waterproof

100-240Vac - 100.8W - 24V - 4200mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

| | |
|------------------------|------------|
| Fattore di potenza: | 0.5 |
| Potenza: | 100,8 W |
| Corrente d'uscita: | 4200 mA |
| Regolazione di linea: | 1 % |
| Tensione d'ingresso: | 100-240Vac |
| Tolleranza d'ingresso: | -10% +6% |

| | |
|------------------------------|--|
| Frequenza | 50/60 Hz |
| Protezioni | sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito |
| Regolazione di carico | 2 % |
| Ripple | 200 mV |
| Tensione d'uscita | 24 V |
| Tolleranza tensione d'uscita | 3 % |

Caratteristiche Generali

| | |
|-------------------|-----------|
| Marca: | JOIN |
| Correzione PF: | Senza PFC |
| Grado Protezione: | IP67 |

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

Caratteristiche Meccaniche

| | |
|---------------------|-----------------|
| Colore: | Grigio |
| Dimensioni (LxWxH): | 187 x 52 x 37mm |
| Raffreddamento: | passivo |

| | |
|-----------------------|--------------|
| Conessioni | filii liberi |
| Materiale contenitore | Plastico |

Caratteristiche Termiche

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

| | |
|-----------------------|-------|
| Temperatura involucro | 85 °C |
|-----------------------|-------|

Disegni Tecnici

