

KL340-02

Alimentatore per LED a tensione costante 36W - 12Vdc - Waterproof

100-240Vac - 36W - 12V - 3000mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

| | |
|------------------------|------------|
| Fattore di potenza: | 0.95 |
| Potenza: | 36 W |
| Corrente d'uscita: | 3000 mA |
| Regolazione di linea: | 1 % |
| Tensione d'ingresso: | 100-240Vac |
| Tolleranza d'ingresso: | -10% +6% |

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Frequenza | 50/60 Hz |
| Protezioni | sovraccarico, corto circuito |
| Regolazione di carico | 1 % |
| Ripple | 100 mV |
| Tensione d'uscita | 12 V |
| Tolleranza tensione d'uscita | 5 % |

Caratteristiche Generali

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

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

Caratteristiche Meccaniche

| | |
|---------------------|-------------------|
| Colore: | Grigio |
| Dimensioni (LxWxH): | 169 x 55 x 30.5mm |
| Raffreddamento: | passivo |

| | |
|-----------------------|-------------|
| Conessioni | filì liberi |
| Materiale contenitore | Metallico |

Caratteristiche Termiche

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

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

Disegni Tecnici

