

## KL200100-12

Alimentatore per LED a tensione costante 100W - 12Vdc

Alimentatore per led - 200-240Vac - 100W - 12V - 8330mA



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Potenza:               | 100 W      |
| Frequenza:             | 50/60 Hz   |
| Corrente d'uscita:     | 8330 mA    |
| Regolazione di linea:  | 1 %        |
| Tensione d'ingresso:   | 200-240Vac |
| Tolleranza d'ingresso: | -10% +6%   |

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Fattore di potenza    | 0.97  |
| Protezioni            | sovrraccario, sovratensione, sovratemperatura, corto circuito |
| Regolazione di carico | 1 %   |
| Tempo di avvio        | 0,5 s   |
| Tensione d'uscita     | 12 V  |

### Caratteristiche Generali

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Classe isolamento: | II       |
| Dimmerabile:       | no       |
| Classe ETIM:       | EC002710 |
| Tipo regolazione:  | CV       |

|                  |         |
|------------------|---------|
| Correzione PF    | Con PFC |
| Grado Protezione | IP20    |
| Marca            | join    |
| Tipo Confezione  | Scatola |

### Caratteristiche Meccaniche

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Colore:             | Bianco              |
| Dimensioni (LxWxH): | 170 x 44.5 x 28.2mm |
| Peso:               | 0,26 kg             |

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Conessioni            | morsetti a vite |
| Materiale contenitore | Plastico        |
| Raffreddamento        | passivo         |

### Caratteristiche Termiche

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

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Temperatura di stoccaggio | -40/80 °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

