

PU310350-12

Alimentatore da quadro 348W - 12Vdc - Con PFC

Alimentatore - da quadro - 230Vac (90-264Vac) - 348W - 348W - 29000mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

| | |
|-------------------------|---|
| Adatto per Led: | N/A |
| Consumo a vuoto: | N/A |
| Corrente assorbita max: | N/A |
| Forma d'onda: | N/A |
| Corrente uscita max: | N/A |
| Corrente di leakage: | N/A |
| Corrente ingresso max: | N/A |
| Potenza carico: | 348 W |
| Protezioni: | sovraccarico, sovratensione, sovratemperatura, corto circuito |
| Regolazione di carico: | 0,5 % |
| Ripple: | 150 mV |
| Tensione d'ingresso: | N/A |
| Tensione d'uscita: | 12 V |
| Terminazione di carica: | N/A |
| Tensione d'uscita Min: | N/A |

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Collegamento interno | N/A |
| Corrente assorbita a vuoto | N/A |
| Fattore di potenza | 0.95 |
| Corrente di inrush | N/A |
| Frequenza | 47/63 Hz |
| n. led serie | N/A |
| Potenza | 348 W |
| Efficienza | N/A |
| Corrente d'uscita | 29000 mA |
| Regolazione di linea | 0,2 % |
| Tensione d'ingresso | 230Vac (90-264Vac) |
| Tensione d'uscita | 10-13,2 V |
| Tensione d'uscita massima | N/A |
| Tensione d'uscita Max | N/A |
| Tolleranza tensione d'uscita | 1 % |

Caratteristiche Generali

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Adatto per batterie: | N/A |
| Carica rapida: | N/A |
| Classe strumentazione: | N/A |
| Costruzione: | da quadro |
| Dimmerazione: | N/A |
| Grado Protezione: | IP20 |
| Funzionamento senza carico: | N/A |
| Pre-regolazione: | N/A |
| Range Dimmerazione: | N/A |
| Strumenti: | N/A |
| Tipo di dispositivo DALI: | N/A |
| Tipo regolazione: | CV |
| Classe ETIM: | EC002540 |

| | |
|-------------------------|--------------|
| Adatto per | N/A |
| Classe isolamento | I |
| Correzione PF | Con PFC |
| Dimmerabile | N/A |
| Tipo Confezione | N/A |
| Indirizzo DALI | N/A |
| Numero di canali | N/A |
| Profilo di potenza | N/A |
| Standard Qi | N/A |
| Tecnologia | switching |
| Tipo di protocollo DALI | N/A |
| Tipo strumentazione | N/A |
| Marca | AlphaTronics |

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 Meccaniche

| | |
|------------------------|------------------|
| Cavo d'ingresso: | N/A |
| Connessioni: | morsetti a vite |
| Dimensioni (LxWxH): | 215 x 115 x 30mm |
| Materiale contenitore: | Metallico |
| Polarità: | N/A |

| | |
|----------------|-------------|
| Cavo d'uscita | N/A |
| Connettori | N/A |
| Finitura | N/A |
| Peso | 0,9 kg |
| Raffreddamento | con ventola |

Caratteristiche Termiche

| | |
|------------------------|-----------|
| Temperatura di lavoro: | -30/70 °C |
| Temperatura involucro: | N/A |

| | |
|---------------------------|-----|
| Temperatura di stoccaggio | N/A |
|---------------------------|-----|

Disegni Tecnici

