

6/12/24V - 450/900/1400mA

Articolo Tensione d'ingresso Tensione di uscita Corrente EAN Code

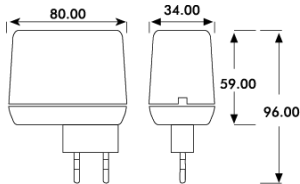


SW18-82422

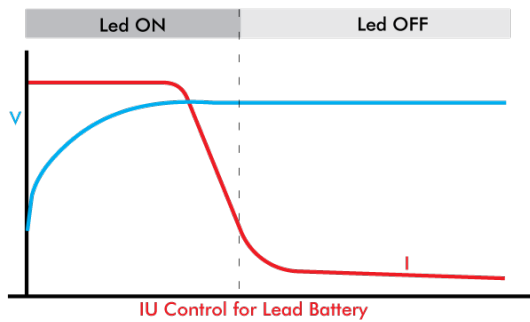
100 - 240 Vac 27.6-28.6 Vdc 450 mA



Dimensioni



Fasi di carica



Caratteristiche

Adatto per batterie:

- 6V - capacità compresa da 1,3Ah a 12Ah
- 12V - capacità compresa da 1,3Ah a 12Ah
- 24V - capacità compresa da 1,3Ah a 7Ah

Dati Tecnici

Tensione d'ingresso: 100-240Vac
 Tolleranza d'ingresso: -10% +6%
 Frequenza d'ingresso: 50/60Hz
 Tensione d'uscita: continua stabilizzata, regolabile tramite trimmer
 Tolleranza della tensione d'uscita: ±5%
 Corrente d'uscita: limitata

Modalità di carica

Tipo di carica: Ciclica - Tampone
 Modalità di carica: a singola fase - tampone
 Indicazione di carica: Led acceso
 Indicazione di fine carica: Led spento
 Batteria non connessa o Stand-by: Led spento

Connettore d'uscita: Vedi dettaglio

Specifiche ambientali

Temp. funzionamento: 0°C a + 30°C
 Temp. stoccaggio: -40°C a +70°C
 Umidità: da 10% a 95%

Conforme alle norme

EN60335-2-29, EN60601-1, EN55022 Classe B, EN55024, EN60601-1-2

Connettori



22 - Faston 6,3mm



21 - Pinze e occhielli