



SW18-80628IN

Carica batteria Piombo 6,9Vdc - 1400 mA - Spina 5,5x2,1mm

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

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:

Faston polarizzati. Vedi dettaglio

Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Frequenza:	50/60 Hz
Corrente d'uscita:	1400 mA
Tensione d'uscita:	6,9 - 7,3 V

Protezioni	sovratemperatura, corto circuito, inversione
Tensione d'ingresso	100-240Vac
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

Caratteristiche Generali

Marca:	Alpha elettronica
Classe isolamento:	II
Grado Protezione:	IP20

Adatto per batterie	6V
Costruzione	plugin
Tipo regolazione	CC + CV

Caratteristiche Meccaniche

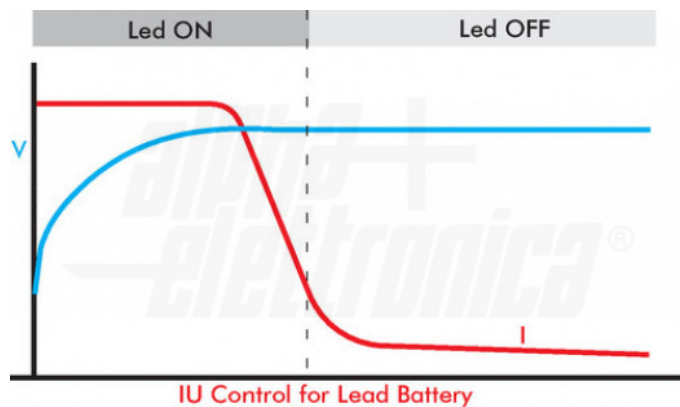
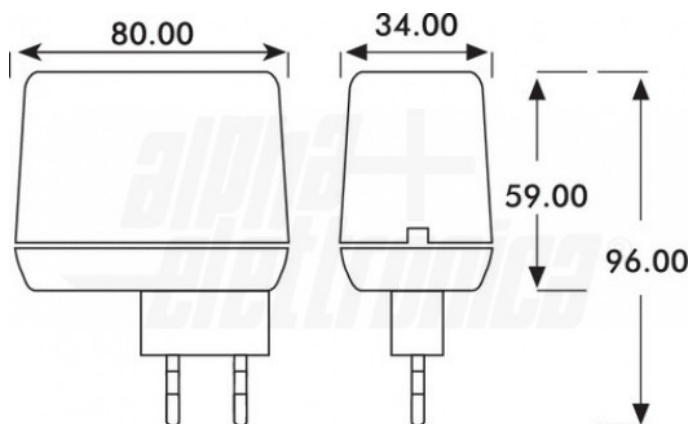
Colore:	Nero
Connettori:	5,5x2,1mm
Materiale contenitore:	Plastico

Conessioni	connettore fisso
Dimensioni (LxWxH)	80 x 34 x 59mm
Raffreddamento	passivo

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	0/30 °C
------------------------	---------

Disegni Tecnici



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.