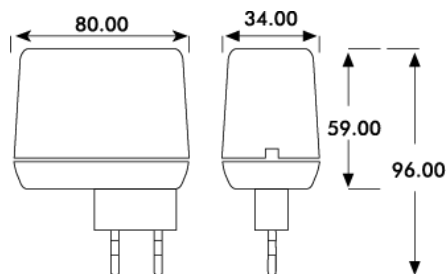


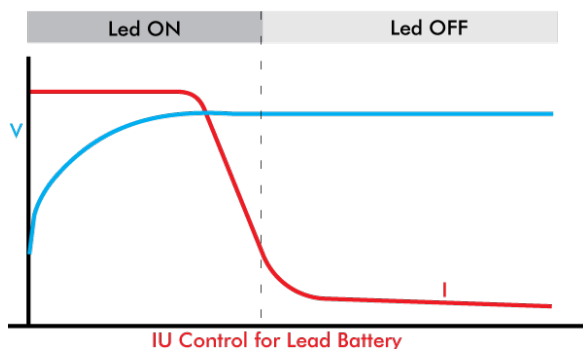
6/12/24V - 450/900/1400mA



Dimensioni



Fasi di carica



Connettori



Articolo	Adatto per batterie	Tensione d'ingresso	Corrente d'uscita	Tensione d'uscita	Conessioni	EAN Code
SW18-80622	6V	100-240Vac	1400mA	6.9 - 7.3V	faston 6,3	8 017443 522053
SW18-81221	12V	100-240Vac	900mA	13.8 - 14.8V	pinze	8 017443 617650
SW18-81222	12V	100-240Vac	900mA	13.8 - 14.5V	faston 6,3	8 017443 522060
SW18-82421	24V	100-240Vac	450mA	27.6 - 28.6V	pinze	8 017443 617667
SW18-82422	24V	100-240Vac	450mA	27.6 - 28.6V	faston 6,3	8 017443 546424

Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 25 scatole
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1pz.

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

Caratteristiche Generali

Marca: Alpha Elettronica
 Costruzione: plugin

Caratteristiche Elettriche

Frequenza: 50/60Hz
 Classe isolamento: II
 Tolleranza tensione d'uscita: $\pm 5\%$

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 80 x 34 x 59mm
 Raffreddamento: passivo
 Grado Protezione: IP20
 Materiale contenitore: Plastico
 Colore: Nero

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: 0/30°C

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