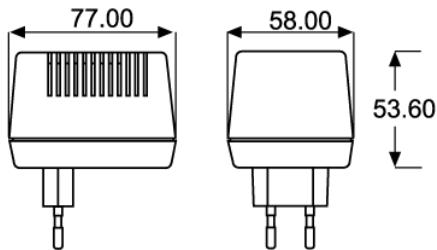


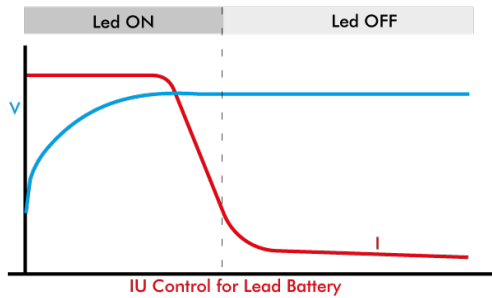
6/12Vdc - 600mA



Dimensioni



Fasi di carica



Connettori



Articolo	Adatto per batterie	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	Connettori	EAN Code
BE80622	6V	230Vac	6.9V	600mA	Faston 6,3mm	8 017443 007581
BE80626IN	6V	230Vac	6.9V	600mA	5,5x2,5mm	8 017443 007550
BE80628IN	6V	230Vac	6.9V	600mA	5,5x2,1mm	8 017443 624900
BE81222	12V	230Vac	13.8V	600mA	Faston 6,3mm	8 017443 007659
BE81226IN	12V	230Vac	13.8V	600mA	5,5x2,5mm	8 017443 007628
BE81228IN	12V	230Vac	13.8V	600mA	5,5x2,1mm	8 017443 007680

Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 18 scatole
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1 pz.

Caratteristiche

Ricarica tampone
 Adatto per batterie:
 - 6V - capacità compresa da 1,3Ah a 7Ah
 - 12V - capacità compresa da 1,3Ah a 7,2Ah

Caratteristiche Generali

Costruzione: plugin
 Tipo regolazione: CC + CV
 Classe isolamento: II
 Grado Protezione: IP20

Caratteristiche Elettriche

Frequenza: 50Hz
 Tolleranza tensione d'uscita: $\pm 5\%$
 Protezioni: sovratemperatura, corto circuito, inversione

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 77 x 58 x 53.6mm
 Raffreddamento: passivo
 Materiale contenitore: Plastico
 Colore: Nero

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: 0/30°C

Modalità di carica

Tipo di carica: Ciclica - Tampone
 Indicazione di carica: Led giallo acceso
 Indicazione di fine carica: Led giallo spento
 Batteria non connessa o Stand-by: Led spento
 Connettore d'uscita: Vedi dettaglio