

## Caricabatterie / Piombo

6/12/24V - 400/800 mA

Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione di uscita	Corrente
----------	---------------------	--------------------	----------



**BA82422**

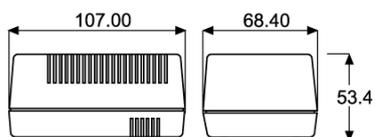
230 Vac

27.6 Vdc

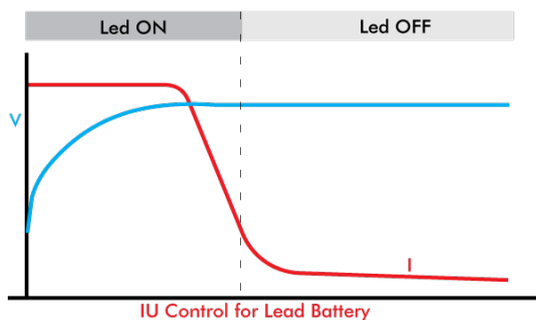
400 mA



### Dimensioni



### Fasi di carica



### Caratteristiche

Ricarica tampone

Adatto per batterie:

- 6V - capacità compresa da 1,3Ah a 12Ah
- 12V - capacità compresa da 1,3Ah a 10Ah
- 24V - capacità compresa da 1,3Ah a 4,5Ah

### Dati Tecnici

Tensione d'ingresso: 230Vac  $\pm$  10% 50Hz

Tensione d'uscita: continua stabilizzata  $\pm$  5%

Corrente d'uscita: limitata

### Modalità di carica

Tipo di carica: corrente costante

Modalità di carica: a singola fase - 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

### 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, EN55014-1, EN55014-2

### Connettori



22 - Faston 6,3mm