

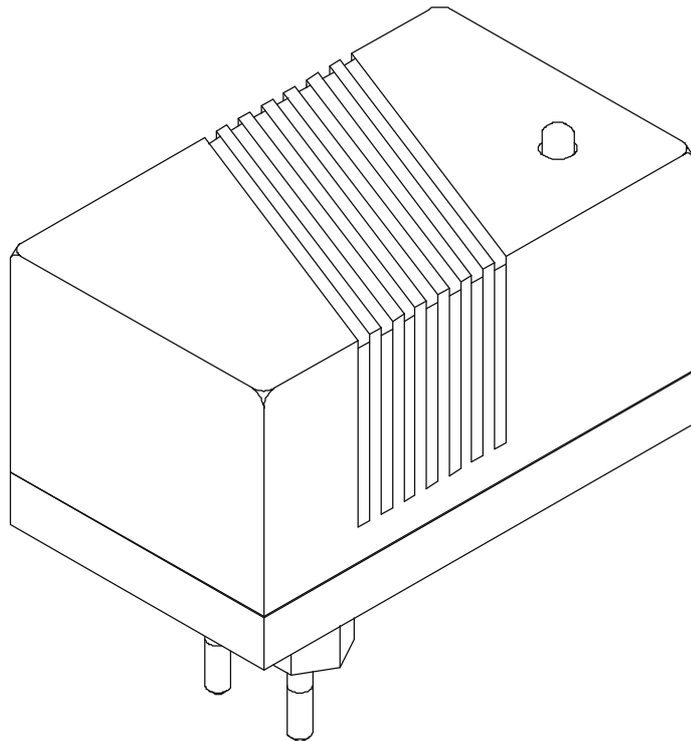


elektrosistem



**CARICABATTERIA  
ALTA FREQUENZA  
PER BATTERIE  
AL PIOMBO**

**CB-40HF**



Il CB-40 HF è un caricabatteria per batterie al piombo con tensione nominale di 24 V del tipo ad elettrolita liquido o gelatina.

La carica è di tipo a corrente decrescente.

La corrente erogata dal CB-40 HF è di 1,8 A quando la tensione di batteria è a 24 V.

Quando la batteria raggiunge i 30 V nel caso di pb-gel oppure 29 V nel caso di batterie con elettrolita liquido, interviene una regolazione di tensione che fa sì che la tensione

non salga ulteriormente per evitare il surriscaldamento e la conseguente evaporazione dell'elettrolita.

Il CB-40 HF è composto da un convertitore AC-DC di tipo ad alta frequenza che permette di contenere il peso dell'apparecchiatura e le dimensioni pur raggiungendo una potenza specifica per kg di apparecchiatura molto alta.

La scheda è dotata di filtro antidisturbo per le emissioni elettromagnetiche e di fusibile di sicurezza ed è protetta contro il cortocircuito istantaneo max. 5 sec.

**SPECIFICHE TECNICHE**

Tensione di ingresso.....	220 V +/- 10%
Tensione di uscita.....	24 V
Potenza erogata.....	40 W
Massima tensione erogata a vuoto.....	29-30 V (è possibile effettuare tarature personalizzate con valori di tensione diversi)
Limiti temperatura ambiente.....	max 40 °C min -10 °C
Ingresso e uscita.....	isolati galvanicamente
Rendimento.....	85%
Peso.....	0,2 Kg

~~NEWS~~

INGOMBRI MECCANICI

