



CARATTERISTICHE TECNICHE

Carica Batterie art. CB ECO 12-4 GOLF



DIMENSIONI	
Lunghezza	121 mm
Larghezza	60 mm
Altezza	37 mm
PESO	
Kg.	0,300

CARATTERISTICHE

USCITA

Tensione:	12 V	Voltaggio massimo di carica:	14,8 V
Corrente:	4 A	Voltaggio in carica di mantenimento:	13,8 V

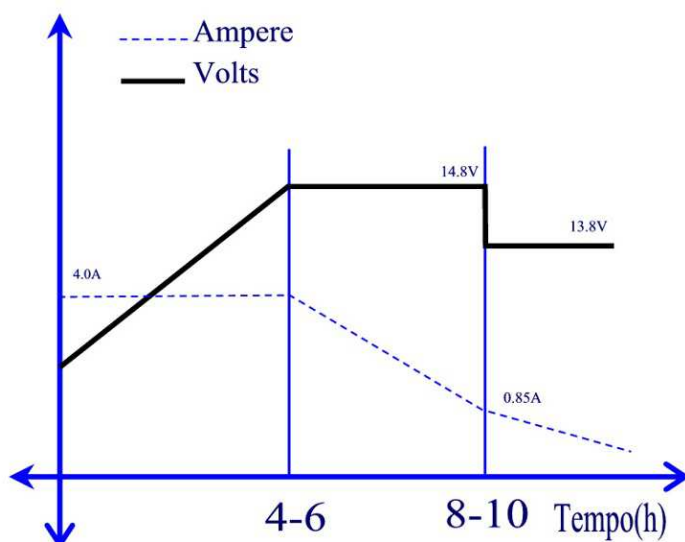
ALIMENTAZIONE

Tensione:	100-240 V
Frequenza:	50-60 Hz

BATTERIE RICARICABILI

Tipo di batteria:	AGM/GEL
Amperaggio minimo:	13 Ah
Amperaggio massimo:	40 Ah

GRAFICO DELLA TENSIONE DI CARICA



Curva di carica "IUoU"

N.B: Il grafico si riferisce ad un test su una batteria da 22Ah, i tempi di ricarica possono variare a seconda della capacità della batteria o da quanto è scarica.

Funzionamento dei LED

LED 1:	Rosso:	Carica in atto
	Verde:	Fine carica / Carica di mantenimento
LED 2:	Polarità invertita	

Condizioni ambientali

Stoccaggio:	Temperatura	-25°C---- +70°C
	Umidità	5% - 90%
Carica:	Temperatura	- 0°C----- +40°C
	Umidità	5% - 90%