

ENERGY SAFE 蓄电池 412151 12V18AH BATTERY AGM 深循环电池

产品名称	ENERGY SAFE 蓄电池 412151 12V18AH BATTERY AGM 深循环电池
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:ENERGY SAFE 型号:412151 产地:德国
公司地址	北京市昌平区顺沙路88号
联系电话	010-56018769 18612657778

产品详情

~~BATTERIE AGM 12V 18AH~~

BATTERIE AGM: 12V 18AH

Il modello AGM Energy Safe 12V 18ah sono una tipologia di accumulatore al piombo-acido nelle quali l'elettrolita è assorbito dentro un panno di sottili fibre di vetro. Le batterie AGM Energy Safe 12V 18ah hanno uno speciale coperchio con un sistema denominato VRLA, questa tecnologia permette all'elettrolito evaporato durante la fase di lavoro e di carica, di ricondensarsi all'interno di un percorso forzato e valvole a pressione (VRLA), e di ricadere all'interno e inumidire nuovamente il panno in fibra di vetro. Questa tipologia di batterie necessitano di una tipologia di carica adeguata, con tensione e corrente controllate.

AVVERTENZE

Questa serie di batterie non è idonea per impieghi ciclici

Se utilizzate in applicazioni nautica/camper, dimensionare la sua capacità del pacco batterie in modo che la corrente di scarica non superi 0.2C/20h (es. max 20A di scarica su 100Ah/20h di batteria). Ci consente di ottenere una ragionevole autonomia ed una vita della batteria più che accettabile

Ciclo a carica consigliato: " IUoU " o " IUoP " .

Temperature raccomandate: 2..43 / 2.25 V/el.

Non scaricare mai oltre 80%. Scariche più profonde fanno decadere ogni garanzia.

Metodi di ricarica :

Tensione di carica da 14.4 a 15 V Coefficiente -5,0 mv / cella Corrente di carica massima 5.4 A Uso in pausa: Tensione di carica Tampone da 13.5 a 13.8 V Coefficiente -3,0 mv / cella

Intervallo operativo di temperatura Carica da -15 ° (5 °) a 40 ° (104 °) Scarica -15 ° (5 °) a 50 ° (122 °) Stoccaggio da -15 ° (5 °) a 40 ° (104 °)

Materiale scatola ABS (Opzione: UL94 HB e UL94 V-0 ritardante di fiamma)

Terminale FIM5