



Batteria a piombo ricaricabile 12V 12Ah

Descrizione

Batteria a piombo ricaricabile 12V 12Ah

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto

FG21201/2

Codice Originale

FG21201/2

Brand

Fiamm

Serie Prodotto

FG

Ulteriori informazioni

Batteria al piombo gamma FG - FIAMM

La gamma di batterie FG Fiamm è progettata appositamente per ottenere prestazioni ottimali e proteggere dai guasti elettrici. La batteria di alta qualità assicura che non si verifichino perdite di elettrolita dal contenitore o dai terminali. Questa batteria non richiede pressoché alcuna manutenzione grazie alla struttura dalla tenuta perfetta e alla ricombinazione dei gas all'interno della cella.

La gamma di batterie FG Fiamm è progettata appositamente per ottenere prestazioni ottimali e proteggere dai guasti elettrici. La batteria di alta qualità assicura che non si verifichino perdite di elettrolita dal contenitore o dai terminali.


Questa batteria non richiede pressoché alcuna manutenzione grazie alla struttura dalla tenuta perfetta e alla ricombinazione dei gas all'interno della cella.

Questa serie di batterie utilizza un esclusivo sistema di sospensione a elettrolita che incorpora un tappeto in vetro microfine (AGM) per trattenere la quantità massima di elettrolita nelle celle.

Ottimizzato per scarica fino a 20 ore

Vita di progetto di 5 anni in operazioni di flottazione in ambiente a temperatura controllata

Tecnologia di ricombinazione gas e VRLA AGM con ricombinazione interna al 99%

 Richiedi informazioni



Senza versamenti e senza necessità di manutenzione
Materiale non pericoloso per il trasporto aereo/navale/ferroviario/stradale
100% riciclabile

Applicazioni:
Sistemi di allarme
Apparecchiature di comunicazione
Illuminazione di emergenza
Sistemi antincendio e di sicurezza

Capacità 12Ah
Tensione nominale 12V
Dimensioni 151 x 98 x 100mm
Tipo terminale Easton 4.8
Costruzione AGM
Peso 3.7kg
Classificazione Eurobat Da 3 a 5 anni
Range di temperatura operativa -20 → +50°C





Dati tecnici di prodotto

Tipologia

Tipologia

Piombo (cella a secco, gel)

Forma e dimensioni

Lunghezza[mm]

151

Peso[kg]

3,7

Altezza inclusi i poli[mm]

100

Larghezza[mm]

98

Alimentazione

Tensione nominale[V]

12

Montaggio

Connettore a innesto

Faston 4.8

Funzionalità

Adatto a varie applicazioni

Si

Per altre informazioni

scrivici a

info@voltair.it



Varianti articolo

-

Articoli correlati

-

Avvertenze

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.voltair.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.