

Batterie Slim per prove ADSL - codice articolo CMF000001

Specifiche tecniche	
Voltaggio	12V
Amperaggio 20H	7.2
Dimensioni	15,10x6,50x10,0 cm
Peso	2,43 kg
Tipo di connettore	faston 4.8 mm
Tecnologia	piombo ermetica AGM
Applicazione	antifurto, luci d'emergenza, UPS, gruppi di continuità e analisi linee Adsl.



Caratteristiche Prodotto:

Le batterie ricaricabili SERIE FG di FIAMM sono disponibili con tensione di 6V e 12V, e con capacità da 0,8AH fino a 18AH.

Sono le batterie di riferimento per utilizzi in modalità tampone (stand-by use) ovvero dove ci sia una richiesta di corrente costante.

Un'importante caratteristica è la costruzione totalmente ermetica che ne permette l'utilizzo in qualsiasi posizione e, grazie ad un processo chimico interno di ricombinazione dei gas, le rende totalmente esenti da manutenzioni

Specifiche tecniche:

Le batterie sono ottime ad esempio:

Per i gruppi di continuità (UPS), i sistemi di allarme e domotici, dei backup per sistemi di videosorveglianza e lampade di emergenza.

La batteria piombo-acido è il costituente fondamentale dei comuni accumulatori per auto. La differenza di potenziale (ΔE) a circuito aperto e a piena carica ai poli di una singola cella piombo-acido è di 2,12 V; gli accumulatori per automobili sono costituiti da sei celle piombo-acido in serie, che generano una differenza di potenziale complessiva di 12,70 V. Tali valori scendono, poco dopo il funzionamento, a 2,0 V (singola cella) e 12 V (sei celle).