

BI 1203-S



Articolo n.: 83012031

L'impianto di bordo di solito è costituito da due o più batterie che funzionano in modo indipendente nell'alimentazione delle utenze 12 o 24 V. Queste batterie richiedono cariche indipendenti con partitori di carica affidabili o combinatori di batterie.

Mastervolt dispone di numerose ed efficaci soluzioni:

- Partitore di carica che ripartisce la corrente di carica con cadute di tensione trascurabili.
- Charge Mate per collegare o scollegare due batterie.
- Battery Watch per il monitoraggio delle condizioni delle batterie (utilizzabile anche come interruttore principale).

Paritori di carica serie per impianti convenzionali con un alternatore o

caricabatteria e due/tre batterie

I partitori di carica BI di Mastervolt si basano sulla tecnologia diodo convenzionale. La caduta di tensione del diodo (circa 0.6 V) viene compensata dall'adattamento dell'uscita del caricabatterie collegato. I caricabatterie Mastervolt Mass e i regolatori di carica Alpha Pro sono dotati, di serie, della funzione di compensazione della caduta di tensione.

Compatto e leggero

I partitori di carica BI Mastervolt sono compatti e resistenti, per prevenire il logorio. Il peso varia da 580 a 1300 grammi.

Solido e durevole

Completamente a prova di corrosione, in alluminio anodizzato. I componenti elettronici sono ricoperti con materiali sintetici, e nei modelli BI i diodi.

Collegamento veloce

Le connessioni alle piastre, attraverso solidi bulloni con rondelle di blocco, facilitano l'installazione.

Specifiche

Specifiche generali

Numero di uscite batteria	3
Dimensioni, hxlxp	207 x 140 x 80 mm 8,1 x 5,5 x 3,1 pollici
Peso	1,3 kg 2,9 libbre

Specifiche tecniche

Uscita max. caricabatteria	80 A
Uscita max. alternatore	120 A
Diodo compensazione	sì