

CHARGEURS DE BATTERIES AC/DC

MBC | 12 VDC PUISSANCES 15 et 20 A

- ✓ **Prêts à l'installation** - Leur compacité et leur châssis intégré permettent une installation facile et rapide. Ils sont pré-câblés en sortie DC et sont livrés avec un câble AC en entrée.
- ✓ Les MBC sont automatiques et très simples d'utilisation : un seul voyant de contrôle permet de visualiser l'avancée de la charge.
- ✓ Ils bénéficient d'un excellent rapport qualité prix.



MBC12-20

MBC12-15Li

	MBC12-20	MBC12-15Li
SORTIE CHARGEUR		
Courant de sortie	20 A	15 A
Tension de charge	14,4 Vdc	14,0 à 14,66 Vdc
Tension de floating	13,6 Vdc	--
Contrôle de charge	3 phases (bulk/absorption/float)	2 phases (CC/CV)
Fonction 0 V (sécurité LiFePO4)	non	oui
Sortie batterie	1	
Technologie batterie	GEL, AGM, Pb	Lithium LiFePO4
Branchement positif		câble
Branchement négatif		câble
ENTRÉE CHARGEUR		
Tension d'entrée nominale		230 Vac
Plage d'entrée	207 à 253 Vac	200 à 240 Vac
Plage de fréquence		47-63 Hz
Puissance consommée (pleine charge)	< 6 A	< 2,5 A
Rendement		> 82 %
Branchement		prise IEC 320
PROTECTIONS		
Surcharge		oui
Surchauffe		oui
Court-circuit en sortie		oui
Refroidissement		ventilation forcée
AFFICHAGE		
Type		Voyant LED (2 états)
ENVIRONNEMENT & CONFORMITÉS		
Température de fonctionnement		0 à 40° C
Température de stockage		-25 à 70 °C
Humidité relative		5-95 % sans condensation
Indice de protection	IP20	IP30
Dimensions L x l x h	218 x 105 x 55 mm	220 x 90 x 51 mm
Poids	1,25 Kg	1,45 Kg
Standards		CE / RoHS