MVG 12/55



Référence: 64000550



Dans les batteries Gel, l'électrolyte est absorbé par un gel. Ce type de batterie ne nécessite aucun entretien et ne forme pas de gaz en utilisation normale. Etant donné qu'aucune ventilation n'est requise, les batteries Gel peuvent être installées n'importe où. Elles sont idéales pour des batteries de service et pour des utilisations cycliques, et peuvent être chargées rapidement.

- · Batterie parfaite de service pour de moyens et grands systèmes en 12 V et 24 V.
- · Durée de vie extrêmement longue.
- · Aucune formation de gaz à utilisation normale.
- · Recharge rapide, courant de charge élevé possible.
- · Pour usage cyclique intensif avec un nombre élevé de cycles de charge/décharge.
- · Faible auto-décharge.
- · Haut retour sur investissement.
- · Garantie de deux ans.



Spécifications

Spécifications générales

Tension de batterie nominale 12 V
Capacité nominale de la batterie C20 55 Ah
Courant de charge maximal 27,5 A
Bornes de la batterie type A

Dimensions (avec borniers et poignées), LxlxH 261 x 136 x 230 mm 10,3 x 5,4 x 9,1 pouces

Poids 19 kg 41,9 livres

Spécifications techniques

 CCA à DIN
 230 A

 CCA à SAE
 380 A

