

## CHARGEUR DE BATTERIE 12/24V 15A/7,5A

RÉFÉRENCE : 550.1775

EAN : 4042146884959

- Permet le test, la régénération, la charge, la maintenance et l'alimentation en énergie d'une batterie de tous types de véhicules
- Pour batteries WET, AGM, EFB, VRLA ainsi que Lithium 12.8V LiFePO4
- Mode de régénération non compatible avec les batteries LiFePo4
- Charge multi-étapes contrôlée par microprocesseur
- Sélection automatique du voltage adapté
- Permet de prolonger la durée de vie des batteries, tout en étant économe en énergie
- Norme IP20
- Anti-étincelles
- Livré avec raccord rapide, pinces crocodiles ainsi que des oeilletons



Capacité de la batterie	24 - 300 Ah (charge) / 24 - 500 Ah (maintenance et régénération)
Code EAN	4042146884959
Dimensions	l.185 x P.70 x H. 210 mm
Longueur de câble en m	1,60 m
Norme	IP20
Outillage pour	batteries WET, AGM, EFB, VRLA et 12.8V LiFePO4
Tension d'alimentation	220-240V AC 50 Hz
Tension de charge	15A (12V) - 7,5A (24V)
Type de câble	H05RN-F 3x0,75 mm <sup>2</sup>
Utilisation générale	batteries 12 et 24 V
Poids	1,30 kg