



CHARGEUR DE BATTERIE TRADITIONNEL - CT 160



DESCRIPTIF

Chargeur de batterie traditionnel CT 160. Recharge les batteries au plomb à électrolyte liquide de 12 et 24 V. Pour véhicule léger, utilitaire et agricole. Visualisation de l'état de charge par ampèremètre. Deux vitesses de charge : Normal et « Boost ». Bobinage cuivre. Câbles de charge : 1,5 m et câble d'alimentation : 1,3 m. Protection thermique du transformateur, des inversions de polarité par un fusible automobile 15 A en façade. Pinces de charge entièrement isolées et évite les étincelles. Coque métallique.

- Tension : 230 V. Puissance : 190 W.
- Fusible : 15 A.
- Batteries : 12 V : de 25 à 160 Ah et 24 V : de 15 à 90 Ah.
- Dimensions : 20,5 x 30 x 13,5 cm. Poids : 3,9 kg.

DETAILS

Notice et fiche technique du chargeur de batterie CT 160.

Code	Désignation
501940	Chargeur de batterie traditionnel - CT 160