

XLPT chargeur batterie 1A. 4-30Ah. 230V

EAN : 3221325515469

SKU : 551546

Pour batteries plombs (lead acid) - Max: 1A - Output: 12V DC 1A - Battery capacities: 2-30AHR - Float charging / wrong connect protection / Short-circuit protection / LED signs charging process - ABS Plastic case, 1.4M charger cable - 1.7M power cord with plug Chargeur électronique compact pour batterie 12V : contrôle de charge, arrêt et maintien de charge 100% automatique. Recommandé pour la charge et le maintien de charge des batteries de capacité comprise entre 4 et 30 Ah Compatible batteries au plomb 12V, de tous types (électrolyte liquide « WET », Pb/Ca, Ca/Ca, sans entretien « MF », AGM, EFB, GEL). Courant de charge max 1A en 12V Protection contre la surcharge de la batterie, les inversions de polarité, les courts-circuits, la surchauffe : Le voyant passe au vert une fois la charge terminée. Le chargeur lance automatiquement la surveillance du niveau de charge. Le chargeur peut rester brancher à la batterie pour l'entretenir durant de longues périodes, sans risque de surcharge Ne convient pas à la recharge de batteries de type lithium Alimentation d'entrée : 220-240V courant alternatif/50-60Hz Consommation maximale : 20W Tensions de charge : 14,4V courant continu Dimensions du chargeur (hors câble) : 103 x 69 x 71 mm Poids du chargeur : 185g Longueur du câble et des pinces de charge : 148 cm Le temps de charge d'une batterie dépend de plusieurs facteurs : sa capacité nominale (Ah), son état, son niveau de charge initial, le courant appliqué.

- Chargeur maintien de charge 1A pour batterie 12V
- Contrôle, arrêt et maintien de la charge 100% automatique
- Compatible batteries au plomb de capacité entre 4 et 30 Ah
- Protection contre la surcharge, les inversions de polarité
- Protection contre les courts-circuits et la surchauffe

