CAPACITE EN Ah.

TENSION

FLOATING

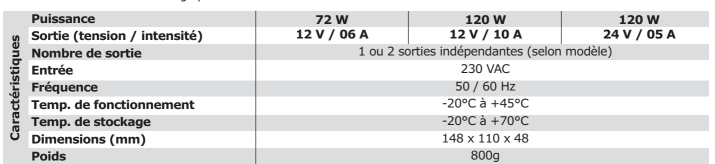
LED VERTE

Expert depuis 1985 dans la conversion d'énergie électrique pour des puissances de 50 à 3 000 W, TECSUP a développé une gamme de **chargeurs de batterie silencieux**, **legers**, **compacts et prêts à l'emploi**.

Conçus pour offrir une qualité de charge invariable, les chargeurs **MICRO-TEC** conviennent parfaitement aux utilisations embarquées (bateaux, camping-car, ambulances...) et aux applications où la sécurité de charge est indispensable (sécurisation, signalisation, éclairage...).



- Courbe de charge en 3 états
- **BOOST** / charge rapide : restitution rapide jusqu'à 80% de la capacité.
- **ABSORPTION** / égalisation : complément de charge progressif jusqu'à 100% de la capacité.
- **FLOATING** / charge d'entretien : le chargeur bascule automatiquement vers une charge d'entretien. Possibilité de laisser le chargeur branché indéfiniment. Compensation de l'autodécharge de la batterie + alimentation d'éventuels consommateurs, dans les limites de puissance du chargeur (au delà de la puissance maximum du chargeur, la batterie est sollicitée).
- Courbe IUU pour 2 types de batteries différentes : plomb ouvert, plomb étanche (AGM,Gel).
- Sélection de la courbe de charge par switch externe.



### Souplesse d'utilisation

- Montage simple et rapide, pré-câblé.
- Fixation murale ou à plat.
- Le chargeur MICRO-TEC permet de brancher une utilisation en permanence sur la batterie, tout en limitant la tension de BOOST dans le temps (temporisation).
- Visualisation LED bicolore :
  - Rouge: "Boost / Absorption"
  - Vert : "Floating"

#### **Sécurité**

- Boîtier étanche en aluminium extrudé et anodisé.
- Électronique noyée dans la résine assurant une résistance exceptionnelle aux vibrations et environnements corrosifs.
- Indice de protection IP 54.
- Protections électroniques contre les surtensions en entrée, les courts circuits en sortie, les décharges de la batterie en cas d'absence secteur.
- Protection contre l'inversion de polarité batterie par un disjoncteur réarmable.
- Conformité CE .

 Sécurité utilisateur NF EN 60335-1 et EN 60335-2-29

ABSORPTION

**ALLUMÉE** 

 Compatibilité Electromagnétique (C.E.M.)
EN 50081-1, EN 50082-1,
EN 55022 classe A.

## Raccordement

COURAN

- Entrée : prise CEI ou prise Europe (cordon 1,80m + prise surmoulée).
- Sortie fils lg 1,80m + cosses œillets serties diamètres 8mm.



- Garantie 2 ans.
- Écoute et proximité client.
- Connaissance des conditions d'utilisation.
- Réglages spécifiques sur demande.



ENGINEERING

Solutions créées et développées sur mesure

## CATALOGUE

Solutions standard, customisables et modulables

# **APPLICATIONS**

Solutions dédiées à votre secteur d'activité

# MODÈLES

Solutions prédéveloppées

TECSUP n°80300039 F – Photo non contractuelle.