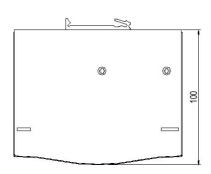
# Alimentation chargeur de batterie ME/AL6

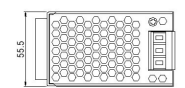
alimentation chargeur ME/AL6 se présente sous la forme d'un module encliquetable et juxtaposable sur rail DIN.

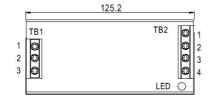
## Elle possède :

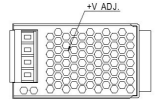
- une sortie simple 13,8 V DC, 6 A pour l'utilisation.
- une sortie chargeur de batterie 13,8 V DC..











## Caractéristiques

### Alimentation :

Tension d'entrée : 85 – 264 V AC

Fréquence d'utilisation : 47 à 63 Hz

Précision tension de sortie :  $\pm 3\%$ Tension de sortie : 12 - 14 V DC

Courant nominal de sortie : 6 A (6.3 A max)

Fixation: encliquetable sur rail DIN

Normes: EN55011 - EN55022/B

Température d'utilisation : - 10 °C à + 60 °C.

#### Références :

Alimentation 220V / 12V - 6A: AL1260



TIL TECHNOLOGIES
Parc du Golf – Bât 43
350, rue de la Lauzière
13856 AIX EN PROVENCE
Tél.: 04 42 37 11 77

Modules électroniques