

## Chargeur batterie lithium LiFePo4 57.6V 8A



Référence | CH4808

### Protection

- ✓ Protection contre les courts-circuits
- ✓ Fusible de protection en sortie de chargeur
- ✓ Fusible de protection secteur



### Caractéristiques techniques

Référence produit : CH4808  
Tension d'entrée : 200 à 240 VAC 50/60Hz  
Tension de charge : 57.6V±0.2VDC  
Tension de charge minimum : 40VDC  
Courant de sortie : 8A±10%  
Puissance consommée à vide : <0.5W  
Rendement : 85% à courant nominale  
Température de stockage : -40°C à 75°C  
Température de fonctionnement : -29°C à 45°C  
Dimensions : 170(L)x90(l)x63(h)mm  
Poids : 1.8kg

Voyant indicateur de mise sous tension et voyant indicateur de charge batterie.

### Normes

EN61558 – EN60950 – UL60950

### Courbes de charge

