

## Chargeur batterie lithium NMC 29.4V 18A



Référence I CH2418N

### Caractéristiques techniques

Référence produit : CH2418N  
Tension d'entrée : 220 à 240 VAC 50/60Hz  
Tension de charge : 29.4V±0.2VDC  
Tension de charge minimum : 18VDC  
Courant de sortie : 18A±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 : 230(L)x120(l)x70(h)mm  
Poids : 1.9kg

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

### Protection

- ✓ Fusible de protection en sortie de chargeur
- ✓ Fusible de protection secteur

### Normes

EN61558 – EN60950 – UL60950



### Courbes de charge

