SPRATIK 812

Conventionnelle Conventionnelle VERSATILE

CARACTÉRISTIQUES

- Modèles 120/240Vac, 1 Phase, 50/60Hz
- ▶ Tension de sortie ajustable pour12 ou 24Vdc
- ▶ Pour applications fixes ou intégrées
- ► Charge de maintenance automatique
- ▶ Égalisation automatique
- ▶ Mode plomb/acide, AGM, gel, lithium
- ▶ Protection contre courts-circuits et surcharges
- ▶ Relais Intégré pour le contrôle d'équipements
- Fixable aux murs, tablettes ou équipements



CHARGEUR HAUTE FRÉQUENCE PETIT ET VERSATILE

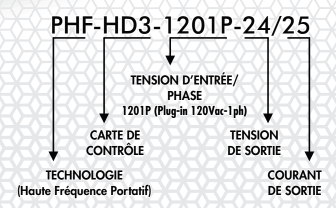
La série PRATIK a été concue pour charger plusieurs types de batteries dans une variété d'applications. Sa technologie "switchmode" à haute fréquence permet une opération entièrement automatique, gérée par microprocesseur de façon efficace, silencieuse et ce dans un cabinet compact. Le courbes de charge exclusives réduisent le facteur de charge au minimum, diminuant la durée de la phase de gazéification/surcharge ainsi que la température moyenne des batteries.



S PRATIK 812

NO. DE MODÈLE	CAPACITÉ 5H MIN/MAX PLOMB /ACIDE (Ah)	CAPACITÉ 5H MIN/MAX AGM/GEL (Ah)	COURANT AC 120V (A)	COURANT AC 240V (A)
PHF-HD3-1201P-24/25	100 / 315	100 / 315	10.0	5.0

NO. DE MODÈLE DÉTAILLÉ



DIMENSIONS DU CABINET (L x La x H en pouces)

9.50 x 6.00 x 3.50

GARANTIE

▶ 1 an Pleine





COMPACT ET PORTATIF

Parfait pour la location, les chantiers ou entrepôts avec installations électriques limitées.







