

Famille : CHARGE - DÉMARRAGE

Marque :

**Chargeur démarreur sur roues 12/24V****DESCRIPTIF****Descriptif :**

Chargeur - démarreur pour la charge des accumulateurs à électrolyte libre (WET) avec tension 12/24V et le démarrage de tous les types de voitures, fourgons et camions légers.

Argumentaire :

Caractéristiques : sélecteur pour charge normale et rapide (BOOST), démarrage rapide, affichage du courant de charge et de démarrage, protection contre surcharges et inversion de polarité.



Famille : CHARGE - DÉMARRAGE

Marque :



Réf.	Alimentation	Courant de charge efficace	Courant de démarrage	Modèle	Capacité nominale de ref AH 15H min max
04556	230V	105A	570A	SPRINTER 6000 Start	20/1550 Ah
Courant conventionnel de référence norme en60335-2-29	Protection électronique du véhicule	Dimensions	Poids	Tension de démarrage	Tension de charge
70A	non	320x380x780mm	24kg		12-24V
Puissance absorbée charge-démarrage					
2,2-12kW					

