

FICHE TECHNIQUE TECHNICAL SPECIFICATIONS

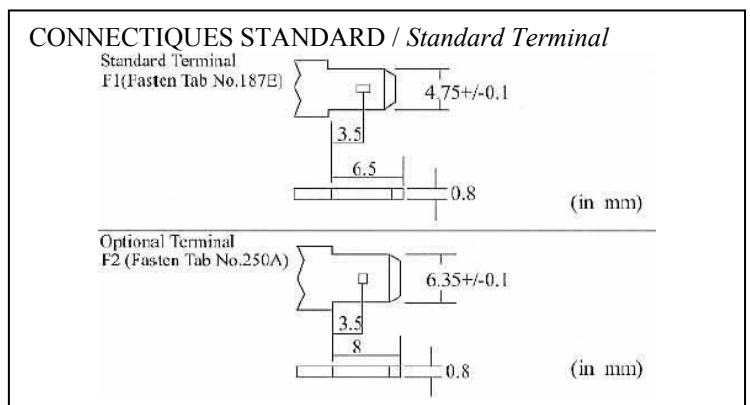
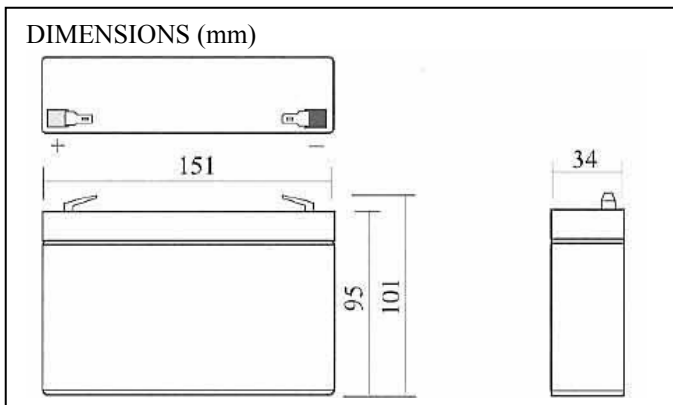


HT6V7.2

494 RUE DE LA JASSE DE MAURIN
34070 MONTPELLIER
TEL : + 33 (0) 4 6715627
FAX : + 33 (0) 4 67156278
e-mail : info@moreandco.fr
www.moreandco.fr



VOLTAGE / VOLTAGE		6 V
CAPACITE / CAPACITY		7.2 AH (C20)
DIMENSIONS	LONGUEUR / Length	151±1 mm (5.94 inches)
	LARGEUR / Width	34±1 mm (1.34 inches)
	HAUTEUR BOITIER / Container Height	95±2 mm (3.74 inches)
	HAUTEUR TOTALE / Total Height	101±2 mm (3.98 inches)
POIDS / Weight		± 1.29 KG (2.84lbs)
CONNECTIQUE / Terminal		F1 fasten tab 187E



SPECIFICATIONS ELECTRIQUES

Capacité	20H Courant (0.36A) 10H Courant (0.65A) 5H Courant (1.20A) 1H Courant (4.30A)	7.2 AH 6.5 AH 6.0 AH 4.3 AH
Affectation de la Température sur la capacité	40°C 25°C 0°C	105% 100% 85%
Résistance Interne	Batterie chargée T°20°C 20mΩ	

Il est conseillé de recharger après utilisation avec une tension constante		
Tension de charge constante	Cycle	Courant de charge initiale < à 2.16A Tension 7.2-7.5V à 20°C (68°C) Compensation/ Température - 15mV/°C
	Stand-by	Pas de limite de charge Tension 6.75-6.90V à 20°C (68°F) Compensation/ Température - 10mV/°C

