



## Battery Terminal T5 12V 105Ah

### Características Eléctricas y de Descarga

Capacidad 25°C (77°F)	20 Hour Rate (5.30A) 10 Hour Rate (10.0A) 5 Hour Rate (17.8A) 1 Hour Rate (59.3A)
--------------------------	--

Resistencia Interna	Totalmente Cargada a 25°C - 77°F	4.5mΩ
---------------------	----------------------------------	-------

Capacidad Afectada por Temperatura (20 Horas)	40°C (104°F) 25°C (77°F) 0°C (32°F) -15°C (5°F)	102% 100% 85% 65%
--	--	----------------------------

Auto Descarga a 25°C (77°F)	Capacidad después de 3 Meses Capacidad después de 6 Meses Capacidad después de 12 Meses	91% 82% 64%
--------------------------------	---	-------------------

Terminal	T4		
Carga (Voltaje Constante)	Ciclo	Voltaje 14.40-14.80 V	Tiempo 14-16 h
	Flot.	Voltaje 13.50 - 13.80 V	

Alto Total	224mm	Ancho	171mm
Alto	214mm	Peso Aprox	32Kg
Largo	330mm		

