



Battery Terminal T4 12V 26Ah

Características Eléctricas y de Descarga

Capacidad 25°C (77°F)	20 Hour Rate (1.3A)	26.00 AH
	10 Hour Rate (2.40A)	24.00 AH
	5 Hour Rate (4.40A)	22.00 AH
	1 Hour Rate (15.6A)	15.60 AH
	1.5 Horas de Descarga 10.5 V	10.4 A

Resistencia Interna	Totalmente Cargada a 25°C - 77°F	9.5mΩ
---------------------	----------------------------------	-------

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

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

Terminal	T4	
Carga (Voltaje Constante)	Ciclo	Corriente de Carga Inicial Inferior a 10.4 A Voltaje 14.40-14.80 V Tiempo 14-16 h
	Flot.	Voltaje 13.50 - 13.80 V

Alto Total	181mm	Ancho	126mm
Alto	174mm	Peso Aprox	7.5Kg
Largo	166mm		

Voltaje (V)

