

Batería NARADA 12V 38AH (6-FM-38B)



Características técnicas • Batería de Ácido de Plomo Regulada por Válvula de Ácido AGM • Diseño del terminal superior • Diseño flexible para múltiples espacios de instalación • Conectores con cubierta aislante integrada • Manijas fuertes para una operación fácil para tipos de capacidad media • Sello de terminal de patente y acceso frontal • Válvula de alivio de presión auto-regulable con limitador de llama • Caja ABS anti-llama (UL94 V-0, opcional) • Cumplir con las normas IEC, IEEE, UL, EN, CE, etc. • Vida de diseño a 25 ° C (77 ° F): 5 ~ 10 años

Principales Aplicaciones • Televisión por cable • Equipos de comunicacion • Sistema de seguridad • UPS • Equipo de control • Equipo médico

- Sistema de energía de emergencia

Rating: Not Rated Yet

[Ask a question about this product](#)

Description

Tipo	Volaje Nominal	Ah	Dimensiones(mm)				Peso (Kg)
			C ₂₀ (1.75V/c.c @25°C)	Largo	Ancho	Alto	
3-FM-4.2	6V	4	70	48	101	107	0.8
3-FM-10	6V	10	151	50	94	100	1.6
6-FM-4	12V	4	90	70	101	107	1.5
6-FM-5	12V	5	90	70	101	107	1.5
6-FM-7	12V	7	151	65	95	101	2.2
6-FM-7.5	12V	7.5	151	65	95	10	