



DECA
CARGADOR de BATERIAS FL2213D
(319800)

CÓDIGO: MI-DCA-043743

Microprocesador apto para cargar baterías PLOMO y baterías libres de mantenimiento como AGM, AGM Power, GEL, Start & Stop, Ca/Ca.

Para baterías 6 -12 Volts ; 15 - 260 Ah.

No requiere vigilancia de carga automático, puede permanecer conectado sin riesgos para la batería, inversión y de corto circuito.

Reconocimiento automático de baterías.

La característica de carga "I-U" de alta eficiencia (corriente constante-voltaje constante) minimiza el tiempo de carga de la batería.

Seguridad garantizada, diseñado para proteger la electrónica del vehículo. Sin chispas. Protegido contra polaridad inversa y a prueba de cortocircuitos.

Permitir la carga de la batería directamente en el sistema eléctrico del vehículo, sin desconectar la batería. (DIN 40839 emisión de interferencias nivel I).

Test de Baterías Detección de baterías sulfatadas.

Programa de Desulfatación/Ecualización "Recuperación de Baterías Sulfatadas".

Regenerar baterías que hayan sufrido ciclos de descarga intensos.

Cargador de baterías apto para taller.

Ficha Técnica

MODELO

FL2213



ACO MAQUINARIAS

CÓDIGO DE INFORMACIÓN LOGÍSTICA	319800
VOLTAJE DE ENTRADA	1 Phx230 (VOLT 50-60HZ AC)
POTENCIA	530w
VOLTAJE NOMINAL DE LA BATERÍA	6 -12 -24 VOLT
LIMITACIÓN DE VOLTAJE	7,4 - 14,8 - 29,6 VOLT
CORRIENTE DE CARGA MEDIA	3,0 - 6,5 - 13,0 AMP
CORRIENTE DE CARGA EFECTIVA :	22 (AMP.MAX)
POSICIONES DE CARGA	(N ° 3
PROGRAMAS DE CARGA	2
TIPOS DE BATERÍAS	Pb: WET MF, GEL, AGM, Ca-Ca
CAPACIDAD DE LA BATERÍA	15/260 AH MIN / MAX
DIMENSIONES	312 x 172,5 x 126,5 mm
PESO	6,8Kg.
GARANTIA	1 Año