

Vented Light Traction

Ficha técnica

Tipos FF

Características técnicas:

- Baterías monoblock de plomo abierto con placas positivas de rejilla
- Buena capacidad de descarga a alto régimen
- Cargadores optimizados disponibles para todos los monoblocks

Standards & certifications:

- 300 ciclos según IEC 60254-1



Capacidad nominal
40,0-297 Ah C₅
50,0-385 Ah C₂₀



Batería tipo
monoblock



Placa de
rejilla



300 ciclos según
IEC 60254-1



Reciclable



Rendimiento especial
de alta corriente

Características y datos técnicos

Tipo	Tensión nominal	Capacidad nominal		Longitud	Ancho	Altura	Peso*	Terminal	Terminal position
		C ₅ (30 °C)	C ₂₀ (30 °C)						
V		Ah	Ah	máx. mm	máx. mm	máx. mm	kg		
FF 06 187 L	6	187	232	260	181	286	28,0	Terminal A/WNT	1
FF 06 200 1	6	200	235	246	190	272	32,0	Terminal A	1
FF 06 200 2	6	200	235	265	184	269	29,0	Terminal A	1
FF 06 255	6	255	285	313	184	355	49,0	Terminal A	1
FF 06 297 L	6	297	385	302	181	425	50,0	Terminal A/WNT	1
FF 08 147 K	8	147	183	260	181	286	30,4	Terminal WNT	2
FF 12 040	12	40,0	50,0	210	175	190	13,7	Terminal A	3
FF 12 050	12	50,0	62,0	242	175	190	17,3	Terminal A	3
FF 12 060	12	60,0	75,0	278	175	190	20,7	Terminal A	3
FF 12 080 1	12	80,0	100	353	175	190	26,4	Terminal A	3
FF 12 080 2	12	80,0	100	349	175	235	29,2	Terminal A	3
FF 12 085	12	85,0	110	328	174	216	27,0	Terminal A	2
FF 12 105	12	105	125	513	189	223	34,5	Terminal A	4
FF 12 110	12	110	130	349	175	285	32,0	Terminal A	3
FF 12 135	12	135	180	513	223	223	47,8	Terminal A	4
FF 12 158 L	12	158	200	397	179	378	49,4	Terminal A/WNT	3

* Los pesos pueden presentar una tolerancia de +/-5 %

Fabricante: /MERICAS

Exide Technologies SLU · Carretera A-2, km 41,800
19200 Azuqueca de Henares · Guadalajara, España

mericas-energy.com

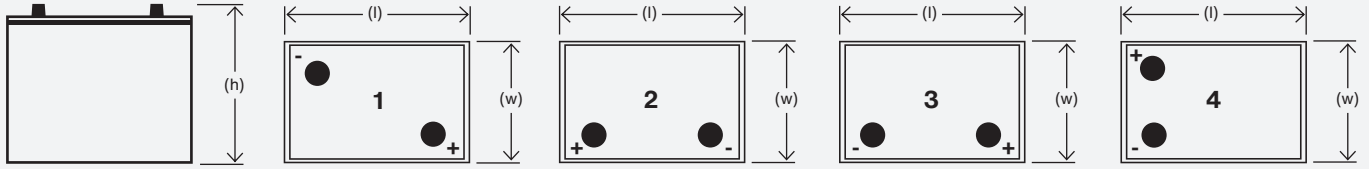


Vented Light Traction

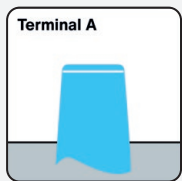
Ficha técnica

Tipos FF

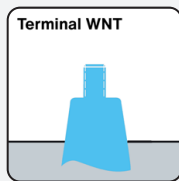
Planos, terminal y par de apriete



No a escala



8 Nm



16 Nm

Fabricante: /**MERICAS**
Exide Technologies SLU · Carretera A-2, km 41,800
19200 Azuqueca de Henares · Guadalajara, España

mericas-energy.com

