

Fulibattery

Baterías Serie GS

La serie de baterías Fulibattery GS (Servicios Generales) está diseñada con tecnología AGM (Absorbente Glass Mat) y VRLA (batería de ácido-plomo regulada por válvula) y es usada para aplicaciones generales como UPS, telecomunicaciones, usos eléctricos generales, etc. La vida útil de las baterías de capacidad inferior a 33 Ah es de 5 años; y la de las baterías de capacidad de más de 33 Ah es de 10 años. Esta serie de batería cumple con las normas internacionales como IEC896-2, BS6290-4 y la norma de la EPBA (European Portable Battery Association - Asociación Europea de productores de pilas y baterías).

Aplicaciones:

- Sistema de alarma y seguridad
- Sistema de televisión por cable
- Herramientas eléctricas y equipos eléctricos
- Iluminación de emergencia
- Equipos médicos
- Sistema de UPS
- Equipos de comunicación
- Juguetes



Tipo de Batería	Voltaje Nominal (V)	*Capacidad Nominal	Dimensión (mm/Kg. [(±5%)])					Dimensión (Inch/Pound [(±5%)])					Tipo de Terminal	Lugar de Terminal
			Longitud	Anchura	Altura	Total altura	Peso	Longitud	Anchura	Altura	Total Altura	Peso		
FL435	4	3.5	90	34.5	80	65	0.42	3.54	1.36	2.36	2.56	0.93	0.187	
FL613	6	1.3	97	24	52	58	0.3	3.82	0.94	2.05	2.28	0.66	0.187	
FL628	6	2.8	86	33	97	103	0.56	2.80	1.30	3.82	4.06	1.23	0.187	
FL633	6	3.3	134	34.5	80	65	0.64	5.28	1.36	2.36	2.56	1.41	0.187	
FL640	6	4	70	47	101	107	0.71	2.76	1.85	3.98	4.21	1.57	F1	
FL670	6	7	151	34	94	100	1.1	5.94	1.34	3.70	3.94	2.43	F1/F2	
FL6100	6	10	151	50	94	100	1.67	5.94	1.97	3.70	3.94	3.68	F1/F2	
FL6120	6	12	151	50	94	100	1.83	5.94	1.97	3.70	3.94	4.03	F1/F2	
FL6130	6	13	151	50	94	100	1.92	5.94	1.97	3.70	3.94	4.23	F1/F2	
FL832	8	3.2	134	37	63	69	0.76	5.28	1.46	2.48	2.72	1.68	0.187	
FL1208S-P	12	0.8	96	25	62	62	0.35	3.78	0.88	2.44	2.44	0.77	PLUG	
FL1212	12	1.2	97.5	43	53	58	0.51	3.84	1.69	2.09	2.28	1.12	0.187	
FL1222	12	2.2	177	35	62	67	0.95	6.97	1.38	2.44	2.64	2.09	0.187	
FL1233	12	3.3	135	67	60	66	1.25	5.31	2.64	2.36	2.60	2.76	0.187	
FL1245	12	4.5	90	70	101	107	1.55	3.54	2.76	3.98	4.21	3.42	F1/F2	
FL1270	12	7	151	65	94	100	2.17	5.94	2.56	3.70	3.94	4.78	F1/F2	
FL1275	12	7.5	151	65	94	100	2.32	5.94	2.56	3.70	3.94	5.11	F1/F2	
FL1290	12	9	151	65	94	100	2.65	5.94	2.56	3.70	3.94	5.84	F1/F2	
FL12120	12	12	151	98	95	101	3.65	5.94	3.86	3.74	3.98	8.05	F1/F2	
FL12180-M	12	18	181.5	77	167	167	5.5	7.15	3.03	6.57	6.57	12.13	M5□Ø12□	
FL12260-M	12	26	166	175	125	125	8.25	6.54	6.89	4.92	4.92	18.19	M5□Ø12□	
FL6360	6	36	162	88	163	171	5.62	6.38	3.46	6.42	6.73	12.39	F2-B	
FL62000-M	6	200	322	178	225	230	31.5	12.68	7.01	8.88	9.06	69.44	M8□Φ18□	
FL12350-M	12	35	195	130	155	165	11.2	7.68	5.12	6.10	6.50	24.69	M5□Ø12□	
FL12400-M	12	40	167	165	170	170	13	7.76	6.50	6.69	6.69	28.66	M6 □Ø14□	
FL12550-M	12	55	228	138	209	214	17.5	8.98	5.43	8.23	8.43	38.58	M6 □Ø15□	
FL12650H-M	12	65	350	167	173	173	23	13.78	6.57	6.81	6.81	50.71	M6/M8 □Ø16□	
FL12800-M	12	80	260	169	211	214.5	24.5	10.24	6.65	8.31	8.44	54.01	M6/M8 □Ø16□	
FL12900-M	12	90	306	169	211	214.5	28.5	12.05	6.65	8.31	8.44	62.83	M6/M8 □Ø16□	
FL121000-M	12	100	329	171	214	220	31.2	12.95	6.73	8.43	8.66	68.78	M6/M8 □Ø18□	
FL121200-M	12	120	406	174	208	236	37.6	15.98	6.85	8.19	9.29	82.89	M8 □Ø20□	
FL121500-M	12	150	485	172	240	240	46.5	19.09	6.77	9.45	9.45	100.3	M8□Ø18□	
FL122000-M	12	200	522	240	219	223	63.5	20.55	9.45	8.62	8.78	140.0	M8□Ø18□	
FL122500	12	250	520	268	220	245	75.5	20.47	10.55	8.66	9.65	166.4	L13	

* Sujeto a modificaciones sin previo aviso, según requerimiento del cliente, según disponibilidad de inventario y/o bajo pedido del cliente. * Fotos de referencia.