

GRANDES PRESTACIONES PARA PEQUEÑAS APLICACIONES

Actualmente existen varias aplicaciones fotovoltaicas que requieren acumuladores de poca capacidad.

Estas evoluciones han conducido al desarrollo de soluciones específicas para el almacenamiento de la energía eléctrica. Los acumuladores en formato monoblock integran muy bien, por su realización y competitividad económica, esta nueva cadena de conversiones de la energía.

Producidas industrialmente con líneas de producción muy automatizadas las baterías monoblock son la respuesta ideal para aplicaciones fotovoltaicas, eólica, ciclaje u ocio de pequeño tamaño. Fiables y seguras estas baterías garantizan una alimentación continua, cubriendo en todo momento las necesidades incluso en períodos de puntas de consumo.



CARACTERÍSTICAS						
Modelo	Tensión nominal	Capacidad (Ah)			Medidas (mm)	Peso
	Vcc	Ah/C ₅	Ah/C ₂₀	Ah/C ₁₀₀	ancho x fondo x alto	Kg
Varta Hobby E33	12	75	90	100	353 x 175 x 190	23
SumSol SMS-200	12	157	187	205	513 x 223 x 223	49
SumSol SMS-250	12	190	225	250	518 x 291 x 242	60

