

Baterías solares Sonnenschein

Baterías de plomo ácido reguladas por válvula para sistemas solares

Las baterías solares de Sonnenschein son muy potentes y confiables incluso en aplicaciones donde las condiciones son severas. Estas baterías se utilizan alrededor del mundo en ayudas a la navegación solares fijas y flotantes.

- Vida útil esperada superior a 7 años
- 800 ciclos de acuerdo con IEC 896-2
- Reciclables
- Libres de mantenimiento (no requieren recargas parciales)
- La tecnología de gel con rejilla permite una vida útil más prolongada que las baterías AGM o con electrolito líquido
- Protección contra descarga profunda
- Batería de gel que reduce considerablemente el riesgo de vertidos de ácido
- Diseño mecánico robusto, asas integradas para facilitar su manejo



Especificaciones/Información para realizar un pedido

Tipo/Código de producto	Tensión nominal	Capacidad nominal C100 1.80 Vpc Ah	Corriente de descarga I100 A	Largo (l) máx. mm	Ancho (b/w) máx. mm	Altura hasta la parte superior de la tapa (h1) máx. mm	Altura incl. conectores (h2) máx. mm	Peso aprox. kg
S12/6.6 S	12	6.60	0.06	152	65.5	94.5	98.4	2.60
S12/17 G5	12	17.0	0.17	181	76.0	–	167	6.10
S12/27 G5	12	27.0	0.27	167	176	–	126	9.60
S12/32 G6	12	32.0	0.32	197	132	160	184	11.1
S12/41 A	12	41.0	0.41	210	175	–	175	14.6
S12/60 A	12	60.0	0.60	261	136	208	230	19.0
S12/85 A	12	85.0	0.85	353	175	–	190	26.8
S12/90 A	12	90.0	0.90	330	171	213	236	30.0
S12/130 A	12	130	1.30	286	269	208	230	39.0
S12/230 A	12	230	2.30	518	274	216	238	67.0