

CSP 12-60

Especificações

Modelo	CSP 12-60	
Capacidade nominal	60 AH	
Voltagem nominal	12 Volts	
Dimensões (mm)	Altura total	235
	Altura	210
	Comprimento	260
	Largura	169
	Terminal	F11
Peso aproximado	20,5 KG	

Características

Capacidade 25°C	10 horas	60 AH
	5 horas	51,3AH
	3 horas	45 AH
	1 hora	36,1AH
Resistência interna	Aprox. 6 mΩ	
Auto descarga	3% ao mês a 25°C	
Máxima corrente de descarga	600 Amp (5s)	
Carga tensão constante 25°	Uso cíclico	
	Corrente inicial	18 A
	Tensão (volts)	14,2 ~ 14,5
	Flutuação	
	Tensão (volts)	13,4 ~ 13,7

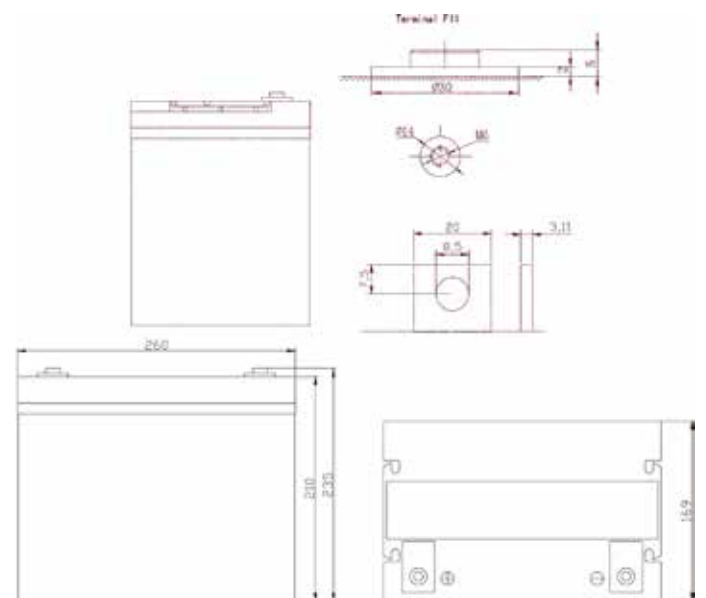


Tabela de descarga - Corrente constante (amperes) a 25°C

F.V/Time	5MIN	10MIN	15MIN	30MIN	1HR	2HR	3HR	4HR	5HR	8HR	10HR	20HR
9.60V	210.1	154.7	115.4	60.28	37.45	23.12	15.71	12.67	10.52	6.93	6.24	3.31
10.0V	204.0	147.2	113.0	59.51	36.95	22.66	15.42	12.49	10.42	6.90	6.18	3.24
10.2V	198.0	142.0	111.2	58.60	36.60	22.42	15.29	12.37	10.36	6.84	6.12	3.18
10.5V	177.8	131.0	105.9	56.99	36.15	22.12	15.15	12.18	10.27	6.78	6.06	3.12
10.8V	160.4	119.5	97.63	55.10	35.65	21.94	14.97	11.77	10.22	6.75	6.00	3.09
11.1V	137.0	106.8	87.58	53.01	34.80	21.06	14.68	11.60	10.14	6.70	5.94	2.96

Tabela de descarga - Potência constante (Watts) a 25°C

F.V/Time	5MIN	10MIN	15MIN	30MIN	1HR	2HR	3HR	4HR	5HR	8HR	10HR	20HR
9.60V	2216	1647	1258	690.1	434.0	271.0	185.0	151.7	126.0	82.96	74.87	39.82
10.0V	2173	1597	1238	682.9	430.0	267.7	182.2	149.5	124.9	82.64	74.28	39.12
10.2V	2148	1555	1224	677.0	427.5	265.7	181.4	148.1	124.1	82.01	73.62	38.40
10.5V	1955	1448	1167	663.2	424.8	262.4	180.0	146.1	123.1	81.32	72.90	37.68
10.8V	1781	1334	1079	647.4	419.3	260.4	177.9	141.2	122.6	80.97	72.18	37.31
11.1V	1564	1207	971.2	629.7	413.0	250.7	175.0	139.2	122.1	80.40	71.39	35.98