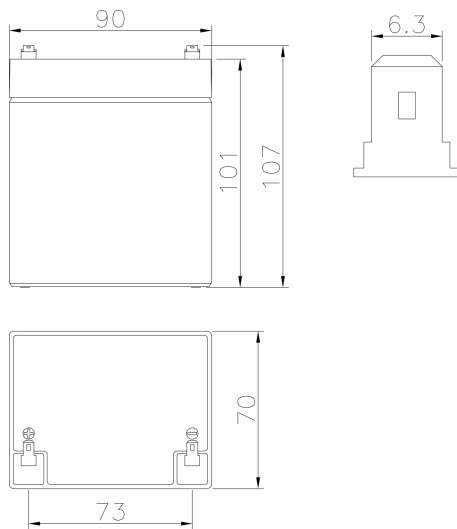


TECHNICAL DATA

Voltage	12.00 V
Performance	5Ah C20 to 1.75V/cell at 25°C
Float Voltage	2.27V/cell at 20°C
Connection torque	na
Max Charge Current	1.25 A
Weight (Typical)	1.8 KG



ELECTRICAL PERFORMANCES

Constant Current Discharge Table [A] at 20°C

V / cell	5 min	10 min	15 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	6 h	8 h	10 h
1,60	25,5	16,2	12,0	6,80	4,81	3,75	2,05	1,47		0,96			0,53
1,65	25,0	16,1	11,9	6,75	4,78	3,74	2,05	1,46		0,95			0,53
1,67	24,5	16,0	11,7	6,70	4,76	3,73	2,04	1,45		0,95			0,53
1,70	23,9	15,7	11,5	6,66	4,74	3,72	2,02	1,43		0,94			0,53
1,75	22,8	15,2	11,3	6,60	4,71	3,71	2,01	1,42		0,93			0,52
1,80	21,3	14,7	11,0	6,53	4,69	3,70	1,98	1,38		0,89			0,50
1,85	19,3	13,8	10,7	6,46	4,65	3,65	1,94	1,33		0,85			0,46
1,90													

Constant Power Discharge Table [W/cell] at 25°C

V / cell	5 min	10 min	15 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	6 h	8 h	10 h
1,60	50,9	32,5	24,0	13,6	9,78	7,64	4,32	3,11		2,07			1,15
1,65	49,9	32,0	23,6	13,5	9,76	7,64	4,32	3,10		2,07			1,15
1,67	49,0	31,6	23,3	13,5	9,74	7,63	4,30	3,08		2,06			1,15
1,70	47,9	31,1	23,2	13,4	9,70	7,61	4,28	3,05		2,05			1,15
1,75	45,6	30,2	22,6	13,3	9,67	7,60	4,23	3,02		2,03			1,14
1,80	42,3	29,2	21,9	13,3	9,64	7,58	4,14	2,90		1,93			1,10
1,85	39,4	28,2	21,5	13,3	9,63	7,56	4,02	2,74		1,78			1,01
1,90													