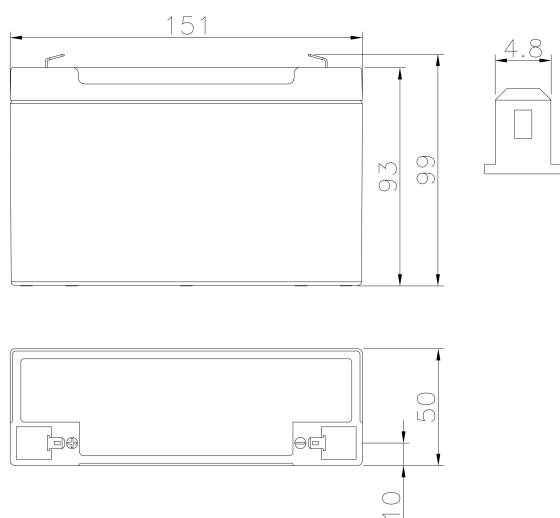


### DATA

Voltage	<b>6.00 V</b>
Performance	<b>12Ah C20 1.75Vcell 25°C</b>
Float Voltage	<b>2.27V/cell at 20°C</b>
Connection torque	<b>na</b>
Max Charge Current	<b>2.40 A</b>
Weight (Typical)	<b>1.8 KG</b>

### LAYOUT



### CONNECTION SET

938362.jpg

### PERFORMANCES

[A] at 20°C

V / cell	min.	5	10	15	30	45	60	120	180	240	300	360	480	600
<b>1,60</b>		37,2	26,3	20,1	12,0	8,90	7,12	4,08	3,01		1,97			1,10
<b>1,65</b>		36,2	25,6	19,7	11,9	8,77	7,07	4,03	2,99		1,96			1,09
<b>1,67</b>		35,2	25,0	19,4	11,7	8,67	6,97	4,00	2,97		1,95			1,08
<b>1,70</b>		33,9	24,4	19,1	11,6	8,56	6,88	3,94	2,93		1,93			1,08
<b>1,75</b>		32,3	23,2	18,2	11,2	8,35	6,69	3,86	2,89		1,90			1,06
<b>1,80</b>		29,9	21,8	16,9	10,6	7,97	6,44	3,74	2,72		1,81			1,03
<b>1,85</b>		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00			0,00
<b>1,90</b>														

[W/cell] at 25°C

V / cell	min.	5	10	15	30	45	60	120	180	240	300	360	480	600
<b>1,60</b>		65,0	47,2	36,8	23,0	17,3	14,0	8,14	6,05		3,91			2,18
<b>1,65</b>		63,6	46,3	36,3	22,8	17,1	14,0	8,07	6,03		3,90			2,18
<b>1,67</b>		62,0	45,3	35,8	22,5	16,9	13,8	8,02	6,00		3,89			2,17
<b>1,70</b>		59,8	44,3	35,4	22,2	16,8	13,6	7,91	5,94		3,87			2,17
<b>1,75</b>		57,0	42,3	33,8	21,6	16,4	13,3	7,79	5,88		3,83			2,15
<b>1,80</b>		53,2	39,8	31,7	20,6	15,7	12,8	7,59	5,57		3,65			2,08
<b>1,85</b>		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00			0,00
<b>1,90</b>														