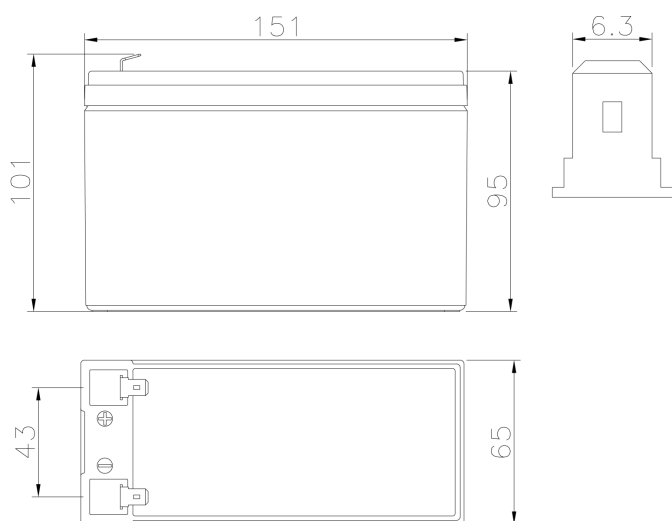


## DATI TECNICI

Tensione	12.00 V
Prestazione Nominale	8.4Ah C20 1.75V/cell 25°C
Tensione di Mantenimento	2.27V/cell at 20°C
Coppia di Serraggio	na
Massima Corrente di Carica	1.68 A
Peso (Tipico)	2.8 KG



## PRESTAZIONI ELETTRICHE

Tabella di Scarica a Corrente Costante [A] a 20°C

V / cella	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
<b>1,60</b>	35,9	24,5	18,3	10,4	7,29	5,49	2,89	2,04		1,33			0,80
<b>1,65</b>	35,6	24,3	18,1	10,3	7,24	5,53	2,87	2,02		1,32			0,79
<b>1,67</b>	35,4	24,1	18,0	10,3	7,22	5,47	2,86	2,01		1,32			0,78
<b>1,70</b>	35,1	23,9	17,7	10,2	7,17	5,41	2,83	1,99		1,31			0,77
<b>1,75</b>	34,4	23,4	17,3	10,0	7,06	5,37	2,76	1,95		1,29			0,75
<b>1,80</b>	33,4	22,6	16,7	9,76	6,93	5,27	2,72	1,88		1,24			0,73
<b>1,85</b>	31,7	21,3	15,8	9,33	6,66	5,13	2,59	1,80		1,20			0,70
<b>1,90</b>													

Tabella di Scarica a Potenza Costante [W/cella] a 25°C

V / cella	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
<b>1,60</b>	62,8	44,1	33,5	19,8	14,2	10,9	5,78	4,10		2,65			1,48
<b>1,65</b>	62,6	43,9	33,4	19,8	14,2	10,9	5,75	4,08		2,64			1,47
<b>1,67</b>	62,3	43,7	33,2	19,7	14,1	10,8	5,73	4,07		2,64			1,47
<b>1,70</b>	61,8	43,3	32,9	19,6	14,0	10,8	5,68	4,04		2,62			1,46
<b>1,75</b>	60,8	42,6	32,2	19,3	13,9	10,7	5,64	3,98		2,60			1,44
<b>1,80</b>	59,3	41,4	31,3	19,0	13,7	10,6	5,59	3,89		2,53			1,43
<b>1,85</b>	56,7	39,7	30,1	18,4	13,3	10,2	5,43	3,79		2,47			1,38
<b>1,90</b>													