

: T-105 Plus

:

:





:

:



BCI GROUP SIZE		()		(B)						(C) ()			
		@25	@75	5	20	100	100					(F)	
6V - T2 Technology™													
GC2	T-105 Plus	447	115	185	225	250	1,50	1, 2, 3, 4	264	181	272	28	

- A.** Время в минутах при разряде постоянным током при 80°F (27°C) и до напряжения 1.75 В/эл. Указано максимальное значение.
- B.** Емкость в Ач при разряде постоянным током при 80°F (27°C) за 20 часов и 88°F (30°C) за 5 часов до 1.75 В/эл. Указано максимальное значение.
- C.** Габариты основаны на максимальных значениях. Габариты могут отличаться в зависимости от типа ручки или борна. Батареи следует устанавливать с мин. отступами 5 дюймов (12.7мм).
- F.** Размеры от дна батареи до ее самой высокой точки. Значения высоты могут отличаться в зависимости от типа борна.

1 ELPT		() 31 () 10.7 - 11.9 () 5/16 - 18
2 EHPT		() 38 () 10.7 - 11.9 () 5/16 - 18
3 EAP		() 24 () 5.6 - 7.9
4 EUT		() 28 () 10.7 - 11.9 () 5/16 - 18

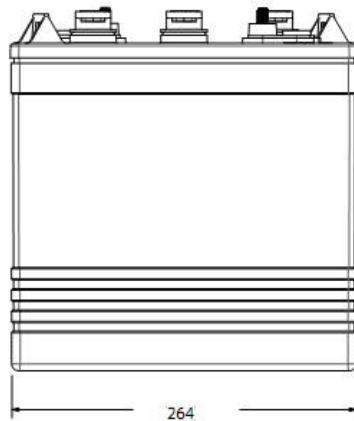
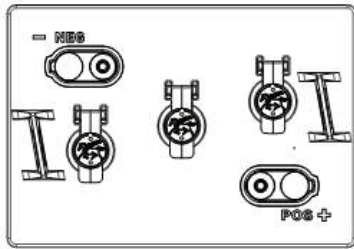
(+25°C)					
-	6V	12V	24V	36V	48V
	7.40	14.8	29.6	44.4	59.2
	6.60	13.2	26.4	39.6	52.8
	7.75	15.5	31.0	46.5	62.0

0.028 / .- 5.55°C 25°C (0.028 / .- 5.55°C
25°C 0.028 / .- 10°C 25°C)

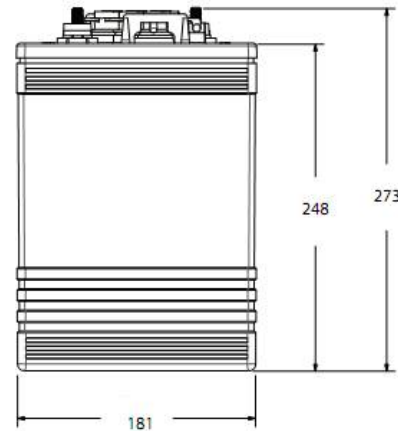
Рабочая температура	Саморазряд
-20°C to +45°C. При температуре ниже 0°C поддерживать состояние заряда более, чем на 60%	5 – 15% в месяц в зависимости от температуры хранения

T-105 PLUS

(ELPT),



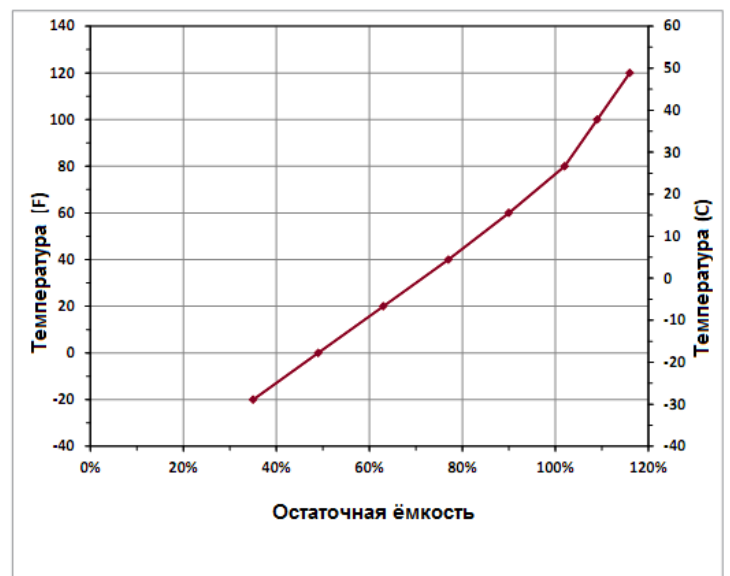
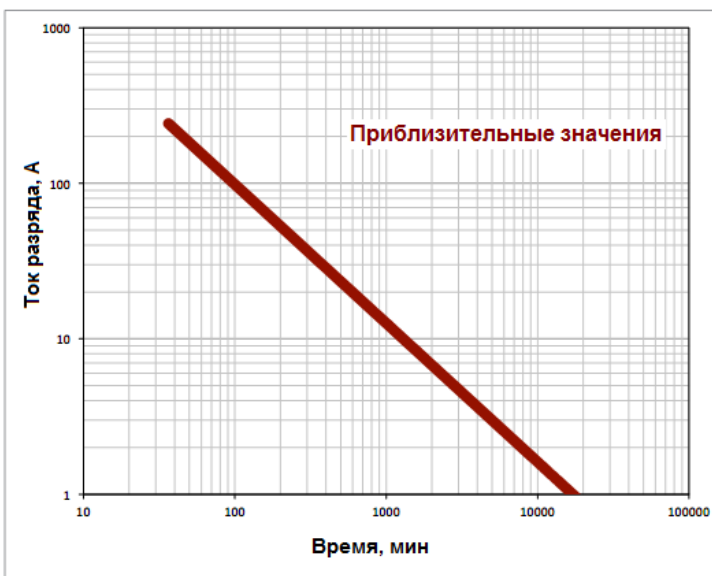
Длина



Ширина

Высота

TROJAN T-105 Plus



MASTER DISTRIBUTOR