

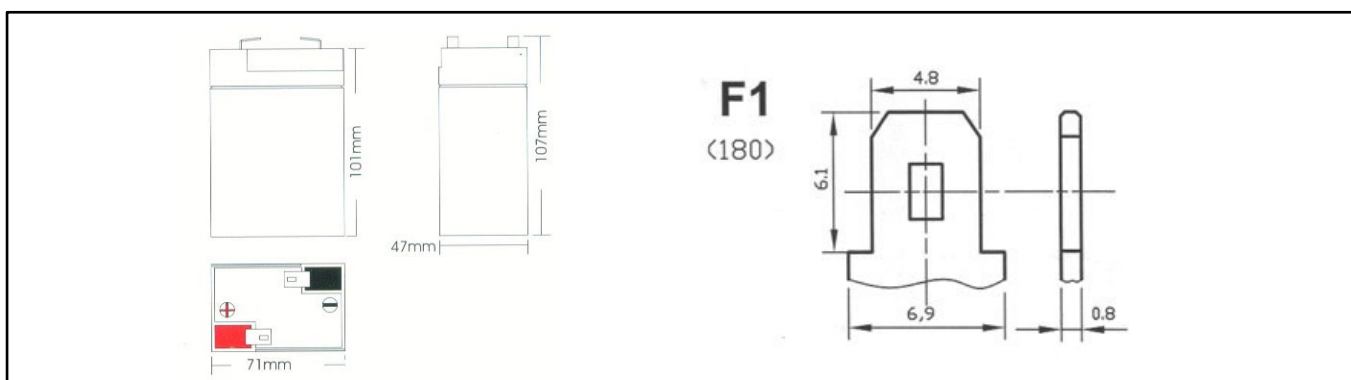
АКУМУЛЯТОРНА БАТАРЕЯ 6V4Ah/20Hr AGM TRINIX свинцево-кислотна



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Номінальна напруга	6 В (3 чарунки в блоці)
Термін роботи в буферному режимі (20С°)	до 12 років
Номінальна ємність (20С°)	4 Аг @ 10 год режим (1.8 В на чарунку)
Розміри	70x47x101 мм
Вага	0.7 ± 1% кг
Тип клем	клемы F1/F2
Внутрішній опір	26 мОм (заряджений при 20°С)
Максимальний струм заряду	1 А
Максимальний струм розряду (7 хв.)	12 А
Струм саморозряду	3% в місяць (при 20°С)
Температура навколишнього середовища	Розряд: -20-60°С Заряд: -15-55°С Зберігання: -20-45°С
Напруга буферного режиму (25С°)	6.8-6.9 В (-9 мВ / чарунка / °С)
Напруга циклічного режиму (25С°)	7.05-7.2 В (-15мВ / чарунка / °С)
Матеріал корпусу	ABS пластик

РОЗМІРИ:



ТАБЛИЦЯ РОЗРЯДУ ПОСТІЙНИМ СТРУМОМ, А:

Мін. напруга на чарунку (В)	Хвилини (хв.)				Години (год.)					
	5	10	20	45	1	2	4	8	10	20
1.70	14.5	9.44	5.27	2.74	2.28	1.42	0.79	0.449	0.377	0.204
1.75	14.4	9.35	5.22	2.71	2.28	1.38	0.78	0.444	0.373	0.202
1.80	14.2	9.25	5.17	2.69	2.25	1.31	0.78	0.440	0.370	0.200

ТАБЛИЦЯ РОЗРЯДУ ПОСТІЙНОЮ ПОТУЖНІСТЮ, Вт :

Мін. напруга на чарунку (В)	Хвилини (хв.)				Години (год.)					
	5	10	20	45	1	2	4	8	10	20
1.70	87.0	56.6	31.6	16.4	13.7	8.52	4.74	2.69	2.24	1.21
1.75	86.4	56.1	31.3	16.3	13.7	8.28	4.68	2.66	2.22	1.20
1.80	85.2	55.5	31.0	16.1	13.5	7.86	4.68	2.64	2.20	1.19

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

