



Серия ВМПК150

ВМПК150-1	5В / 10А	DC/DC
ВМПК150-2	9В / 10А	Увх.= 230...370В
ВМПК150-3	12В / 10А	Габаритные размеры
ВМПК150-4	15В / 10А	77x73x20 мм
ВМПК150-5	24В / 6.0А	Масса не более 240 г
ВМПК150-6	27В / 5.5А	ТУ 6589-010-18497952-05

Максимальное допустимое отклонение выходного напряжения	± 1%
Суммарная нестабильность выходного напряжения	± 3 %
Пульсация выходного напряжения(от пика до пика)	≤ 100 мВ
Порог срабатывания защиты по току	120 ÷ 130 %
Электрическая прочность изоляции	500 В
Сопротивление изоляции	20 МОм
Наработка на отказ	30 000 ч
Рабочая температура окружающей среды	-60°С...+70°С
Предельная температура окружающей среды	-60°С...+85°С
Повышенная влажность	98%/+35°С
Пониженное атмосферное давление	5 мм рт.ст.
Повышенное давление воздуха	304 кПа
Синусоидальная вибрация	до 2500 Гц/20 g
Механический удар одиночного действия	1000 g/2 мс
Механический удар многократного действия	150 g/10 мс
Линейное ускорение	10 g
Акустический шум	0,1 ÷ 10 кГц/150 дБ
Спец.Фактор	для группы 1У с характеристиками И1,И2,И3,С1,С2,К1,К3
Надежность	соответствуют ГОСТ В.20.39.303.

ЗАО "НПП" Встраиваемые модули питания"

Тел/факс: (495) 937-38-47,(495) 673-42-09

www.vmpmodules.ru

e-mail : sapfir-KNS@list.ru