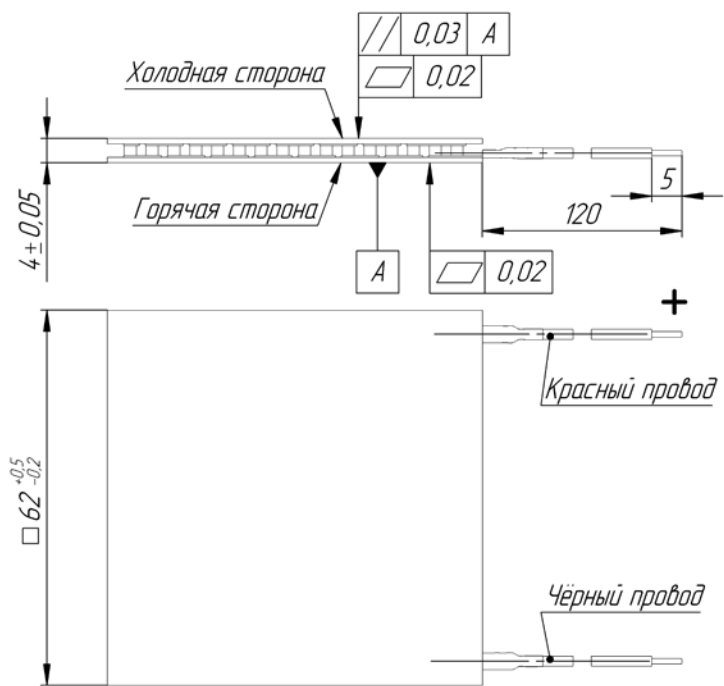
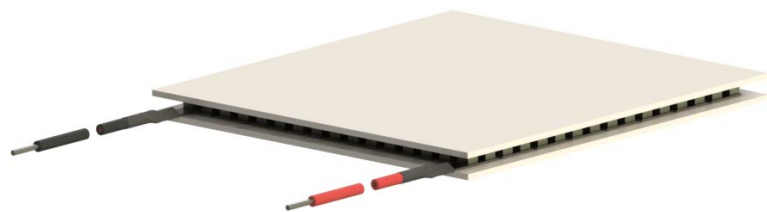


СПЕЦИФИКАЦИЯ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКОГО МОДУЛЯ ТВ-127-2.0-1.65



Термоэлектрические параметры	Размерность	Значение
I_{max}	А	11.3
U_{max}	В	15.9
$\Delta T_{max} \geq$	К	70
$Q_{max} \geq$	Вт	111
R_{ac} (при 295 К)	Ом	1
Отклонение R_{ac}	%	± 10

Все характеристики, кроме R_{ac} , получены при $T_h = 300$ К

Комплектация	Размерность	Значение
Провода		НВ-0.50 4 600
Сечение провода	мм ²	0.5
Металлизация		-
Герметизация		-
Температура сборочного припоя	°С	139

Рабочие характеристики	Размерность	Значение
Диапазон рабочих температур	°С	-50 ÷ +80
Максимальная температура при пиковой нагрузке	°С	130
Соответствие стандарту ROHS		Да

