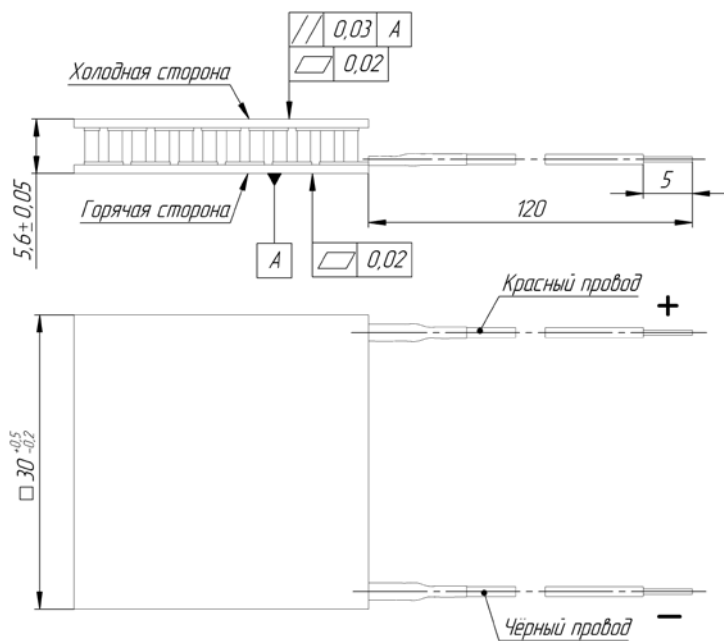
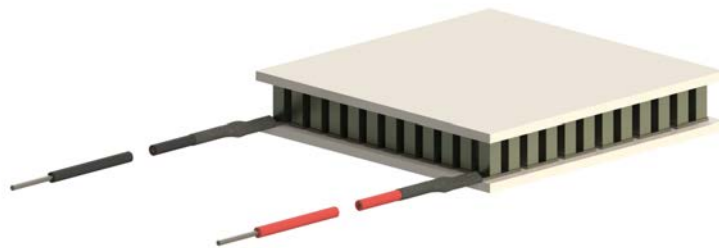


СПЕЦИФИКАЦИЯ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКОГО МОДУЛЯ ТВ-71-1.4-3.175



Термоэлектрические параметры	Размерность	Значение
I_{max}	А	2.9
U_{max}	В	9.1
$\Delta T_{max} \geq$	К	72
$Q_{max} \geq$	Вт	16.5
R_{ac} (при 295 К)	Ом	2.35
Отклонение R_{ac}	%	±10
<i>Все характеристики, кроме R_{ac}, получены при $T_h=300$ К</i>		

Комплектация	Размерность	Значение
Провода		НВ-0.2 4 600
Сечение провода	мм ²	0.2
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

