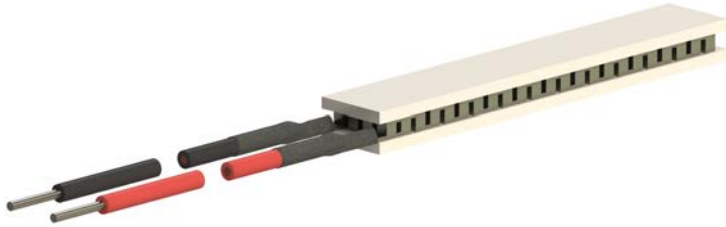
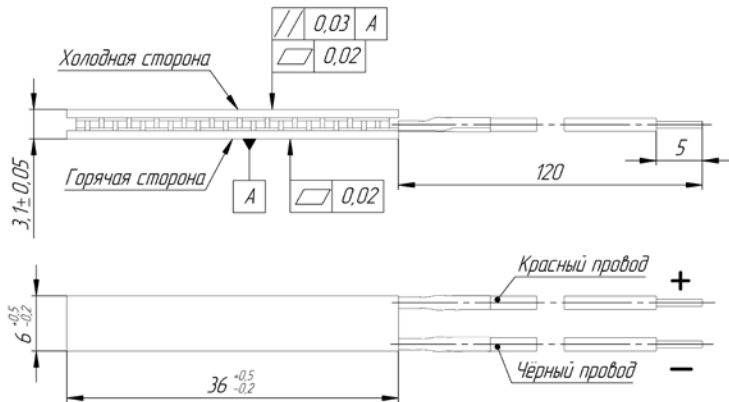


СПЕЦИФИКАЦИЯ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКОГО МОДУЛЯ ТВ-45-1.0-0.8



Термоэлектрические параметры	Размерность	Значение
I_{max}	А	5.9
U_{max}	В	5.6
$\Delta T_{max} \geq$	К	68
$Q_{max} \geq$	Вт	20
R_{ac} (при 295 К)	Ом	0.73
Отклонение R_{ac}	%	± 10
<i>Все характеристики, кроме R_{ac}, получены при $T_h=300$ К</i>		



Комплектация	Размерность	Значение
Провода		НВ-0.35 4 600
Сечение провода	мм ²	0.35
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