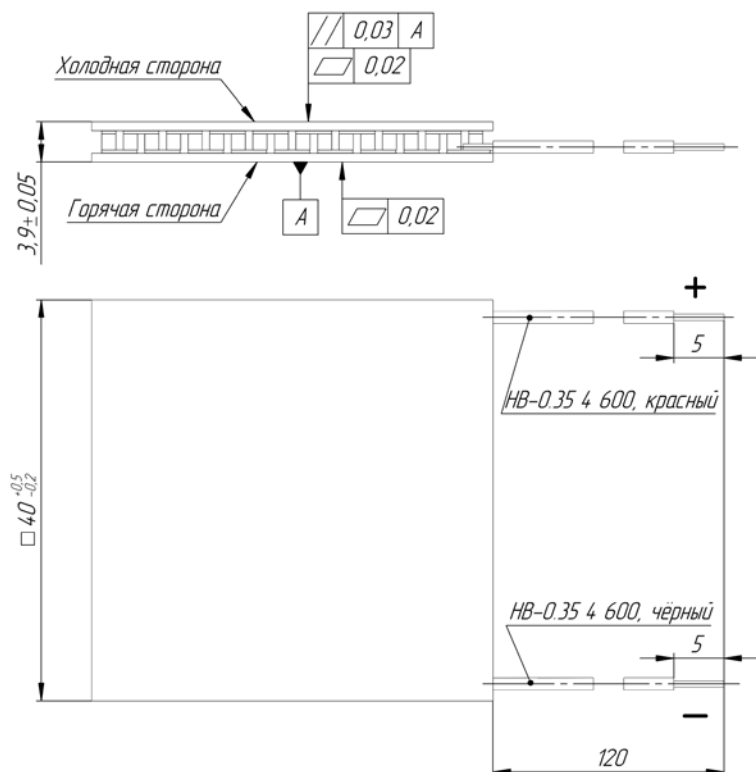
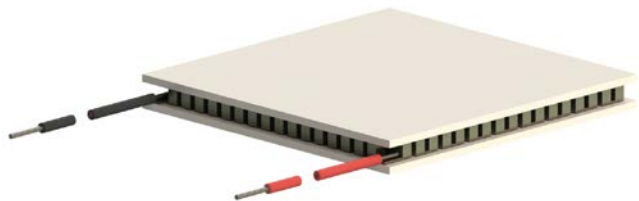


СПЕЦИФИКАЦИЯ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКОГО МОДУЛЯ ТВ-161-1.4-1.5


Термоэлектрические параметры	Размерность	Значение
I_{max}	А	5.7
U_{max}	В	18.8
ΔT_{max} ≥	К	70
Q_{max} ≥	Вт	66.3
R_{ac} (при 293 К)	Ом	2.55
Отклонение R_{ac}	%	±10
<i>Все характеристики, кроме R_{ac} получены при T=300 К</i>		

Комплектация	Размерность	Значение
Провода	НВ-0.35 4 600	
Сечение провода	мм²	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