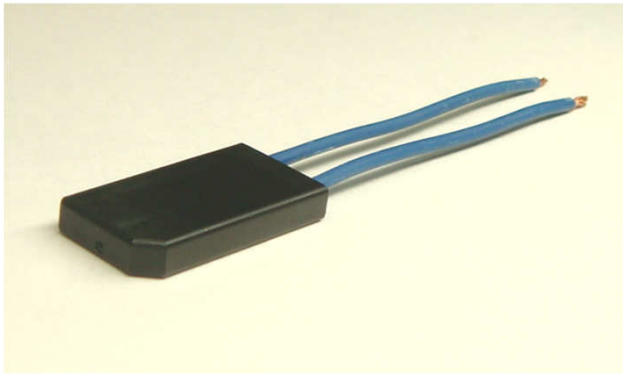
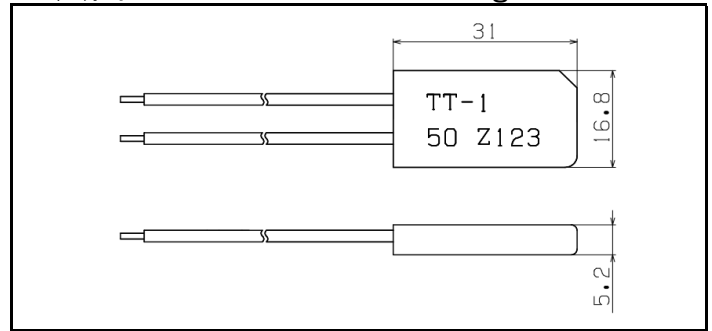


Product Catalog

THIN THERMOSTAT FOR CAR SEAT HEATER MODEL: TT-1



寸法図 Dimensional drawing



特徴 Characteristic

カーシートヒーター用温度検知に使用できる様、小型で薄型を特徴とした高性能なサーモスタットです。リード線部は樹脂モールドによる防滴構造になっています。

Thin thermostat which is mainly applicable for automobile seat heating element.

The wire outlet area is molded by epoxy for drip protection.

仕様 Specification

定格電流 Electrical Rating	DC 13.5V MAX 10A	抵抗負荷 resistive load
動作温度 Operating Temp.	MAX 70°C	
ディファレンシャル Differential	最小 10deg Minimum 10deg	通常 15~25deg Normally 15~25deg
温度公差 Tolerance	標準 ±5°C ±5°C standard	
耐久開閉 Service Life	定格負荷にて10,000回以上 10,000 times at rated load	
耐電圧 Dielectric Strength	AC 1,500V/1分 AC 1,500V/1 minute	
絶縁抵抗 Insulation Resistance	100MΩ 以上 (DC500V) More than 100MΩ (at DC 500V)	
回路抵抗 * Contact Resistance	100mΩ 以下 Less than 100mΩ	
耐熱性 Heat Resistance	120°C	

*回路抵抗はリード線抵抗を除きます。

*Wire resistance is not include.