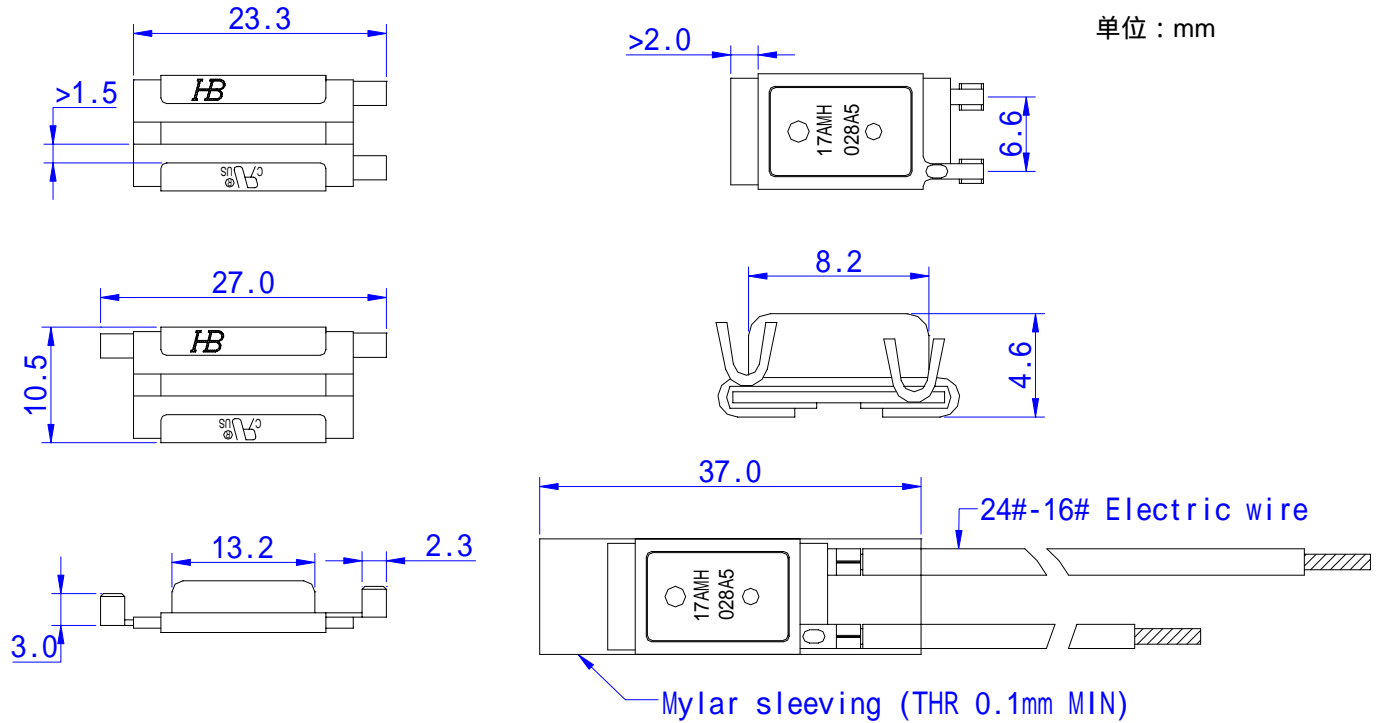
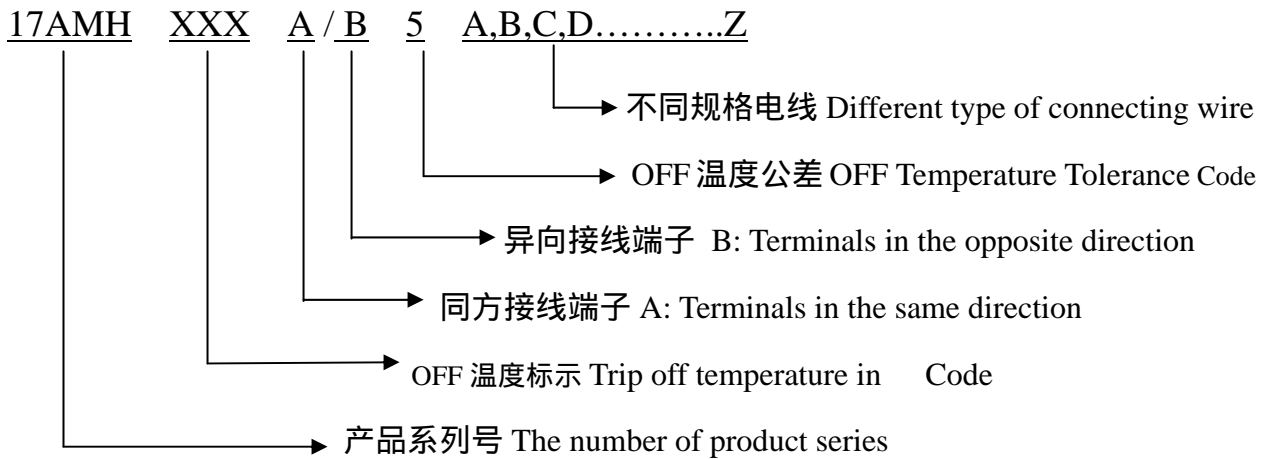


产品型号/Model：17AMH Thermal Protectors



编码说明：Numbering System：



产品主要应用：Application of our products：

各种马达、灯饰、变压器、过胶机、家用电器等等。

All kinds of motor, lamps and lighting, transformers, cover sealing machine & various of household appliances.

规格/Specification：

- 电气特性/ Electrics Parameter： AC125V 15A，AC250V 10A 50Hz / 60Hz
- 触点寿命/ Contact Life Cycles： AC125V 15A，AC250V 10A 10,000 Cycles
AC125V 5A 100,000 Cycles
- 温度范围/ Trip off Temperature： 55 -185
- 温度公差/ Temperature Tolerance： ±5
- 复归温度/ Reset Temperature： 动作温度下降 10-45 /10-45 Degrees in off temperature decline.

功能/ Function：

是一种过温、过流保护器，温度达到设定规格自动切断电路。

This thermostat will cut off the circuit automatically when Overload and Overheat protector.

优点/ Advantage：

体积小，断开动作快。Small size & short respond time.

认证/ Approval：

UL/cUL Approval：E250586 RoHS Test Report

说明/ Elucidation：

可根据客户的需要铆合各种不同规格不同长度的电线。

The wire can be selected based on customers requirement.

我们可以提供 Mylar 套管，防护温度开关与马达线圈或金属物接触而造成短路。

Mylar tube also can be used for circuit-shorting protection.

OFF 温度标示对照表：Trip off temperature in Code：

Degrees	Code	Degrees	Code	Degrees	Code	Degrees	Code
55	018	90	025	125	032	160	039
60	019	95	026	130	033	165	040
65	020	100	027	135	034	170	041
70	021	105	028	140	035	175	042
75	022	110	029	145	036	180	043
80	023	115	030	150	037	185	044
85	024	120	031	155	038		

A/ 与 A/T 曲线图：A/ and A/T Graph:

