

# 德州仪器17AM温度开关，17AM温控开关，热保护器

产品名称	德州仪器17AM温度开关，17AM温控开关，热保护器
公司名称	东莞市泰美电器有限公司
价格	.00/只
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇苏坑村南雄工业区
联系电话	86-076983556067/13728660847 13728660847

## 产品详情

7AM/17AM +PTC进口温度开关/热保护器/温控开关德仪一级代理 型号：17AM

特性：(17AM)热保护器 17AM 热保护器是美国德州仪器KLIXON?专有技术生产的，用于精确控制（电器、电机...）的过热和过载的保护元件。 17AM 热保护器的工作原理：电流通过KLIXON?双金属簧片及两触点。当电器工作不正常，使周围温度或电流过高，当热量达到保护器的跳脱温度值时，双金属簧片便迅速动作，这样切断了电路。当温度下降到复位温度时，KLIXON?双金属簧片又迅速闭合。优点：(17AM)热保护器 ?美国德州仪器公司成立的森萨塔科技工厂生产的KLIXON?品牌传感器与控制器。此著名品牌已有九十多年的历史，生产传感器和控制器品种最齐全、产量最大、品质顶级、价廉质优，质量具有信用保障。（产品在亚洲、欧洲和美国有制造工厂和研究开发中心） 17AM 热保护器用特制的KLIXON?双金属簧片，适合较宽系列的应用，性能可靠。它是一个微型、速动、热动装置。在热保护科技领域内，它是一个被广泛应用的保护元件。 17AM?热保护器微型化设计，稳定可靠的寿命。适用于电机、泵、变压器、灯具、仪器设备...并对类似电热电器超温、过热进行直接或间接保护。

每一种跳脱温度都经严格地校正及检查，KLIXON??双金属片具有100%快速跳脱

众多的温度规格，60 ... 160 ±5 （每5 一种规格）

触点容量大：9A / 250 V--AC ，22A / 115 V--AC ....

具备有感应温度及电流而动作之双重性能 带衬垫不锈钢外壳，适合绝大多数浸渍制程

可依客户的需求铆接各种规格与长度的线材、、、 通过各国安全认证：UL、CSA、VDE、ENE C（欧盟）、KEMA、CQC ...证书，及符合欧盟 ROHS环保要求。

应用：（17AM）能对以下方面防止过热 各类电机（交流电机、直流电机、泵业...

变压器（变压器、电源、逆变电源... 电池（蓄电池组、充电器...

照明电器、荧光灯电子镇流器、HID镇流器...

真空清洗机、高压清洗机、潜水泵、高压水泵... 电动电器（电动工具、搅拌机、粉碎机..

电热垫，车用电热垫；医用热敷垫... 发热电器、家用电器、仪器、设备、....应用范围广泛。

技术参数 (17AM)热保护器 动作温度范围 65 ~160 ±5 每5 一种规格 电气容量 动作寿命

9 A / 250 V-- AC 10,000次 (1万次) 22 A / 115 V-- AC 20 A / 16 V-- DC

外形结构：钢壳密封，配特殊的感温绝缘护套 外形尺寸 (长×宽×厚)：23 × 10 × 4.6 mm

17AM(产品尺寸图) 17AM 编号与工作温度对照表 动作温度公差 ±5 编号 跳脱温度 17AM 020

65 17AM 021 70 17AM 022 75 17AM 023 80 17AM 024 85 17AM 025 90 17AM 026 95

17AM 027 100 17AM 028 105 17AM 029 110 17AM 030 115 17AM 031 120 17AM 032  
125 17AM 033 130 17AM 034 135 17AM 035 140 17AM 036 145 17AM 037 150  
17AM 038 155 17AM 039 160 产品特性曲线