

德国THERMIK S01S06温度开关热保器

产品名称	德国THERMIK S01S06温度开关热保器
公司名称	上海坦泼秋尔电器科技有限公司
价格	26.00/只
规格参数	品牌:thermik 型号:S01/S06 产地:德国
公司地址	上海市普陀区华池路58弄5号楼101室
联系电话	159-0063-5274 18621697828

产品详情

基本参数

加工定制：否

种类：温度开关

体积：小型

电压特性：安全电压

熔断速度：F/快速

执行标准：欧规

自动复位功能：有

最大电压：250 (V)

最大电流：2.5 (A)

保持电流：2.5 (A)

动作温度：160 ()

温控范围：60-180 ()

产品认证：UL

规格：2.5A/250V

形状：圆型

用途：电子

制造商：THERMIK

分类：温度开关

品牌：THERMIK

型号：S01, S06

制造商零件编号：60

其它名称：温控开关, 热保护器

详细说明德国THERMIK温度开关S01, S06

本产品德国原装进口、体积小、高度耐震、卓越的长期稳定、认证齐全 (UL、VDE)、性能优越。

应用范围：适用于中小型电机、变压器、照明灯具等。

技术参数： 额定电压：50/60HZ, 250V,
AC 额定电流：2.5 (1.6) A/10 (6.3) A COS phi =1.0
(0.6) 额定断开温度范围：60 ~200 ，每5 为一档

复位温度范围：低于断开温度30 ± 15K认证：UL、VDE、SGS

型号	S01	S06
接触种类	通常关闭/通常打开	通常关闭/通常打开
额定开关温度(NST)每5 一档	60-200	70-200
标准公差	± 5K	± 5K
复位温度范围	30K ± 15K	30K ± 15K
运用电压...交流电.../直流电	...500V~/...100V~=	...500V~/...100V~=
额定电压，交流电	250V 500V	250V 500V
额定电流，交流电COS =1.0	2.5A 0.75A	10.0A 3.5A
额定电流，交流电COS =0.6	1.6A 0.50A	6.3A 2.0A
在In和Un情况下开关次数	10.000	10.000
最大开关电流在250V~/开关次数	5.0A/2000	25A/2000
接触弹开时间	<1ms	<1ms
接触电阻(参考MIL-Stand,R5757)	<50m	<50m
浸渍阻力(根据Thermik测试)	适合	适合
耐震能力在10-60Hz	100m/s ²	100m/s ²
保护级	1	1
标准连接	引线0.25mm ²	引线0.75mm ²
直径d(有/无绝缘套)	9.4/9.0mm	9.8/9.3mm
高度h(有/无绝缘套)	4.8/4.3mm	7.5/7.2mm
绝缘套长度	16mm	18

