

Shihlin 台湾士林热继电器 TH-P12E 2.5-4.1A

产品名称	Shihlin 台湾士林热继电器 TH-P12E 2.5-4.1A
公司名称	上海圳玮电器有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围:热/热过载 品牌:Shihlin/士林 型号:Shihlin台湾士林热继电器TH-P12E3.4-5.4ATH-P12E12-18ATH-
公司地址	浙江乐清市乐清新光工业区
联系电话	86 0577 61755197 13020921868

产品详情

热过载继电器 th-p12e

电流调节范围：（0.7-1.1a）（0.9-1.5a）（1.3-2.1a）（1.6-2.6a）（2.5-4.1a）（3.4-5.4a）（5-8a）（7-11a）（9-13a）（12-18a）

(th-p)系列热过载继电器（以下简称热继电器）适用于交流50hz/60hz、电压至690v，电流0.1-80a的长期工作或间断长期工作的交流电动机的过载与断相保护。热继电器还具有温度补偿、动作指示、自动与手动复位、停止等功能，产品性能稳定可靠。热继电器符合gb14048.4、iec60947-4-1等标准。热继电器可与接触器接插安装，也可独立安装。

保护特性

项目	序号	整定电流倍数		动作时间	试验条件
过载保护	1	1.05		2小时内不动作	冷态开始
	2	1.2		2小时内动作	热态（接序号1后）开始
	3	1.5		2分钟内动作	热态（接序号1后）开始
	4	7.2		2s<tp 10s	冷态开始
断相保护	5	任意二相	另二相	2小时内不动作	冷态开始
		1.0	0.9		
	6	1.15	0	2小时内动作	热态（接序号5后）开始

主要技术参数

项目			th-p12	th-p20	th-p20ta
电流等级			11	21	40
额定绝缘电压v			690	690	690
断相保护			有	有	有
手动与自动复位			有	有	有
温度补偿			有	有	有
脱扣指示			有	有	有
测试按钮			有	有	有
停止按钮			有	有	有
安装方式			插入式	插入式	插入式
辅助触头			1no+1nc	1no+1nc	1no+1nc
ac-15 220v 额定电流a			2.73	2.73	2.73
ac-15 380v 额定电流a			1.58	1.58	1.58
dc-15 220v 额定电流a			0.2	0.2	0.2
导线截面mm 2	主回路	单芯或绞合线	1~4	1~4	1~4
		接线螺钉	m3.5	m4	m4
	辅助回路	单芯或绞合线	0.5~2.5	0.5~2.5	0.5~7.5
		接线螺钉	m3.5	m3.5	m3.5

本产品的应用范围是热/热过载，品牌是Shihlin/士林，型号是Shihlin台湾士林热继电器TH-P12E3.4-5.4ATH-P12E12-18ATH-，产品系列是TH，触点负载是中功率，触点切换电流是1，触点切换电压是1，触点形式是一开一闭，额定电流是18，额定电压是AC380，防护特征是封闭式，线圈电源是8，线圈功率是*