

HANYOUNG 电力调整器 电压调整器 单相功率调整器TPR-2系列

产品名称	HANYOUNG 电力调整器 电压调整器 单相功率调整器TPR-2系列
公司名称	吉鑫(上海)商贸有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围:光/光耦合 品牌:韩荣HANYOUNG 型号:TPR-2P-380/440-35A
公司地址	上海市嘉定区马陆镇云屏路1399弄23、25号1306室
联系电话	021-69577513 18616992668

产品详情

*tpr-2(35, 50a)

- 位相控制/on-off控制 - 小型, 安装简便 -
多种输入信号.(4 - 20 ma d.c, 1~5 v, d.c, 接点输入)

型名	tpr-2pmr
控制方法	位相控制
常数	单相
额定电流	35,50 (a)
电源电压	110,220,380,440 v a.c.
电源频率	50,60 hz
最小负荷	0.5 a
控制元件	
控制输入	4~20 ma d.c
手动volume	b 10 k volume(把手及刻度盘)

速断保险丝	无				
冷却方法	50 a(自然冷却), 70 a(强制冷却)				
使用周围温度	0~50 .(超过40 时, 请参考负荷电流特性)				
使用周围湿度	35~85 % rh.(但, 不准有结露现象)				
保管温度	-25~70				
重量(g)	2,000				
型名	代码				
tp-					电力控制器
常数	2				单相
	3				三相
控制方式		p			位相控制, on / off控制.
电源电压		220			110, 220, 380, 440 v 选择.
额定电流			25		25 a. 外形尺寸:86(w)x130(h)x63(d)
			35		35,50 a. 外形尺寸:126(w)x190(h)x116(d)
			70		70,100,150,200 a. 外形尺寸:165(w)x305(h)x170
控制输入			m		4 - 20 ma d.c (1 - 5 v d.c)
适用负荷				r	阻抗负荷

本产品的应用范围是光/光耦合, 品牌是韩荣HANYOUNG, 型号是TPR-2P-380/440-35A, 产品系列是tr, 触点负载是**, 触点切换电流是**, 触点切换电压是**, 触点形式是零触点, 额定电流是35A, 额定电压是AC380-440, 防护特征是敞开式, 线圈电源是**, 线圈功率是***