

施耐德RMP PT100热电阻变送器 RMPT10BD 通用型导轨安装变送器

产品名称	施耐德RMP PT100热电阻变送器 RMPT10BD 通用型导轨安装变送器
公司名称	无锡盛特威自动化设备有限公司
价格	998.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:施耐德热电阻变送器 型号:rmpt20bd , rmpt70bd
公司地址	无锡市滨湖区蠡湖街道景丽东苑12号
联系电话	15358007180

产品详情

技术信息	
主要信息	
范围	zelio analog
产品或组件类型	通用pt100探测器的转换器
模拟量输入类型	温度探针 - 40...40 ° c/- 40...104 ° f pt 100 2, 3 或 4 线
模拟输出 型号	电压 0...10 v 100 kohm 电流 4...20 ma 500 ohm 电流 0...20 ma 500 ohm
补充信息	
保护类型	电源反极性保护输出反极性保护输出短路保护输出 过压保护(+/- 30 v)
abnormal analogue output voltage	+/- 13 v 当 无输入接线或接线损坏
abnormal analogue output current	0 a 当 无输入接线或接线损坏
us 额定电源电压	24 v 直流 +/- 20 % , 非隔离
电流消耗	40 ma 用于 电压输出 60 ma 用于 电流输出
就地信号	led 绿 (通电)
测量误差	+/- 0.5 % 满量程 (3 或 4 线) 在 20 ° c +/- 1 % 满量程 (两线) 在 20 ° c +/- 10 % 满量程 在 20 ° c (10 v/m的电磁镇流器)
重复精度	全量程 +/- 0.2 % 在 20 ° c 全量程 +/- 0.6 % 在 60 ° c
温度系数	150 ppm/ ° c
最大配线电阻	0,2 ohm 连接到 两线模式
锁状连合力	1 x 2.5 mm ² 2 x 1.5 mm ²
紧固转距	0,6...1,1 n.m
标志	ce
浪涌耐受	0,5 kv 用于 1.2/50 μ s 符合 iec 61000-4-5
ui 额定绝缘电压	2000 v

固定模式	卡入, 35 mm 不对称导轨 din通过螺钉, 安装底板
产品重量	0,12 kg
<p>性能描述</p> <p>工作温度范围宽24 vdc 供电电压输出范围：0...10v/ 0...20ma / 4...20ma符合ul/csa/gl/ce 标准</p> <p>优势</p> <p>zelio 系列模拟量隔离变送器设置简易，输入输出范围容易校准。输出有反极性保护，短路以及过压保护，另外还有回路断路的自动检测zelio隔离变送器是高性能，高稳定性的完美解决方案 应用范围工业和建筑业：简单机械的开关柜，过程控制水处理设备的起动和监控</p> <p style="text-align: center;">qq:694256741 手机：15358007180</p>	

"施耐德RMP PT100热电阻变送器 RMPT10BD 通用型导轨安装变送器"的是否提供加工定制为否，品牌是施耐德热电阻变送器，型号为RMPT20BD，RMPT70BD，测量范围是输入-40...40 ° C，-40...104 ° F，，测量精度为100%，精度等级是5级，频率为50/60（Hz），尺寸是22.5（mm），重量为0.2（kg），适用范围是RMPPT100热电阻变送器