

美国罗斯蒙特Rosemount差压变送器

产品名称	美国罗斯蒙特Rosemount差压变送器
公司名称	金华楷垣科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	金华市丹溪北路1113号申华大厦1幢A座615室
联系电话	0579-85128766 18606550873

产品详情

罗斯蒙特3051TG差压变送器将成熟的传感器和电子元件技术与单隔离器设计融为一体，量程可高达10000 psi (68.95MPa)。罗斯蒙特3051TG差压变送器固有的坚固耐用性和可靠性为测量绝压或表压提供了超凡的选择。罗斯蒙特3051TA、罗斯蒙特3051S CD 罗斯蒙特3051TG差压变送器关键参数 总性能: + 0.15 % 量程，令回路性能更优化 参考精度: + 0.065% 量程，高精度选项可提升至+ 0.04% 稳定性: 五年稳定性+0.125 %，可大大降低校验和维护费用 量程比: 100:1 输出:叠加 HART® 数字信号通讯的 4-20mA 模拟信号；Foundation Fieldbus；Profibus 过压极限：3051CD/CG, 量程2~5为31MPa；量程1为13.8MPa；3051T型高达103.4MPa。 其它详见PDS。 静压极限:仅限3051CD型，3.5kPa-a~31MPa-g；对量程范围2~5，31MPa可选。详见PDS。 电源:空载时工作在10.5~55V DC 重量:约3051C-3.1 kg；3051T-1.4kg，详见PDS。 尺寸:约198 x 126 x 104mm 危险场所认证 ATEX：防爆认证、本质安全认证 CSA：防爆认证、本质安全认证 FM：防爆认证、本质安全认证 IECEx: 防爆认证、本质安全认证 显示器 一体化LCD显示器（选项） 外壳 覆聚氨酯涂层的铝制外壳或不锈钢外壳可选，双隔室结构。 入口防护等级 NEMA 4X，IP66，IP68 环境温度 适用于-40~85