

+GF+SIGNET3-8550-1P流量表

产品名称	+GF+SIGNET3-8550-1P流量表
公司名称	深圳市德隆泰科技有限公司
价格	14.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区平湖华南城MO5栋118号
联系电话	86-075589686735 18923752402

产品详情

8550流量变送器 GF+SIGNET 8550流量表 +GF+SIGNET8550流量变送器是一种较先进的仪表,它可以把+GF+SIGNET传感器送来的所有信号,转换成能长距离传送的4 - 20mA信号。最灵活的结构,可选择带单路或双路的输入/输出;可选择用于过程控制的两个继电器;可选择盘装或选两种小型安装组件用于现场一体化安装或管道安装,显示瞬时或累计流量值. 技术数据

显示: 数字显示2X16LCD (刷新频率1秒) 对比度: 5档用户可调节 电源: 12-24VDC+/-10% 额定 (-1型) 最大电流61mA; (-2型) 最大电流200mA (-3型) 最大电流122mA

传感器输入范围: 0.5-1500Hz 倒向和短路保护 环境等级: 额定: NEMA 4X/IP65 工作温度: -10 -70 保存温度: -15 -80 标准和论证: CE, UL, CUL ISO9001: 2000质量认证和14001: 2004环境认证

CE. 选型:

产品编号		信号输入	4-20mA输出	类型
	3-8550-1	1组	1组	1组开路集电极输出信号 现场安装 黄色表壳
	3-8550-2	1组	1组	2组继电器输出信号 现场安装 黄色表壳
	3-8550-3	2组	2组可带双探头	2组开路集电极输出信号 现场安装 黄色表壳

3-8550-1P

		1组	1组
--	--	----	----

1组开路集电极输出信号
盘装 黑色表壳

3-8550-2P

		1组	1组
--	--	----	----

2组继电器输出信号 盘装
黑色表壳

3-8550-3P

		2组	2组可带双探头
--	--	----	---------

2组开路集电极输出信号
盘装 黑色表壳