

美国GF 2350温度传感器8350温度变送器

产品名称	美国GF 2350温度传感器8350温度变送器
公司名称	上海聚岚自动化设备有限公司
价格	1400.00/PCS
规格参数	品牌:+GF+SIGNET 型号:2350温度传感器 种类:温度
公司地址	中国 上海 上海市徐汇区 凌云路97号
联系电话	86-021-54301418 15821454992

产品详情

品牌	+GF+SIGNET	型号	2350温度传感器
种类	温度	材料	pvdf
材料物理性质	绝缘体	材料晶体结构	pvdf
制作工艺	集成	输出信号	4~20mA或脉冲信号
防护等级	IP65	线性度	1 (%F.S.)

2350温度传感器有整体注模的sygef? pvdf本体，使它能在超高纯场合下应用。并且在腐蚀性液体中，它比金属结构的传感器耐用得多，还能淘汰特制的昂贵的热电阻套管。这种传感器可采用s3l数字输出，或可在现场调试的4 - 20ma输出。两个螺纹端头（3/4in.npt）允许在工艺流槽中浸入式安装，或管道上在线式安装。一体化安装套件3-8052（分开销售），可把传感器和+gf+ signet 8350温度变送器组装成现场一体化温度仪表。

技术数据

输出：数字式（s3l）4-20ma精确性：±0.5 响应时间：10秒接湿材料：pvdf数字式（s3l）5-6.5vdc<1.5ma
4-20ma:9-26vdc电缆类型：pvc包裹式3线屏蔽电缆长度4.6m，可以延伸到121m最长电源：4-20ma输出 精确度±32 μa最大线圈阻抗：50 @12v;325 @18v600 @24v工作温度：-55 -100 标准和论证：ce，ul制造符合iso9001：2000质量 iso14001：2004环境管理标准

3-2350温度传感器美国+gf+signet

温度/压力：

接触介质材料：pvdf

附加特性：快速反应的铂金rtd

在线安装方式：3/4"npt

浸没式安装：3/4"npt

工作温度：

在线式：-10-100 ° c(14-212 ° f)

浸没式：-10-85 ° c (14-185 ° f)

工作压力：** 0-16bar (0-232psi)

兼容性：3-8350或3-8900

3-2350-1 ,[数字\(s³ l\)](#),4.6m (15ft.),159000021

3-2350-2 ,[数字\(s³ l\)](#) , 15.2cm (6in.),159000022

3-2350-3 ,4-20ma,4.6m (15ft.),1590000920