

Signet 2760 DryLoc® pH/ORP前置放大器

产品名称	Signet 2760 DryLoc® pH/ORP前置放大器
公司名称	成都智晟机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:瑞士+GF+Signet 型号:3-2760-11
公司地址	成都市金牛区金府路593号7栋4层2号
联系电话	028-87663278 13908223522

产品详情

描述

signet 2760 ph/orp

前置放大器有dryloc®接口，能提供坚固的连接，与signet dryloc®电极连接。

2760

前置放大器能使任何dryloc®ph/orp电极与signet processpro®和propoint®ph/orp仪表配套使用。它

也能作为简单的连接方式与其它品牌不需要前置放大信号的仪表配用。

利用dryloc®电极连接方式能很快地组

成一个可用于浸没式安装和在线式安装的坚固测量系统。

nema 4x接线盒可延长前置放大器的电缆。

当使用带

3/4" 或1" 过程螺纹的电极(包括2724, 2774, 2764系列电极)时, 2760浸没式前置放大器也能用作在线式安

装。

2760在线式安装可配用dn100(4 ")以内的signet安装件和wet-tap型安装

技术参数

概述

兼容的电极：

signet dryloc

®ph/orp电极：

2724-2726

，2756-2757 wet-tap型，2764-2767，2774-2777所有与2760配用的ph电极都必须带有3k 测温元件

工作范围：

- ph

: 0~14ph

- orp

: ± 2,000mv

响应时间：

- ph

: <6秒，95%变化时

- orp

: 取决于应用

材料：

-

在线式：valox®(pbt)

-

浸没式：cpvc

电气性能

电缆：

- 4.6m

，最长可提供120m

- 6

芯带屏蔽，24awg

环境

壳体防护等级：

-

浸没式：nema 6p/ip68带电极和防

水保护管和

/或延长管

-

在线式：nema 4带电极和防水保护

管和

/或延长管

最大温度

/压力等级

工作温度：

-

温度(浸没式)：0~85 °

-

温度(在线式)：0~110 °

储存温度：

-20~85 °

相对湿度：

0~95%，无凝露(不带电极)

运输重量

0.64kg

本产品的加工定制是否，品牌是瑞士+GF+Signet，型号是3-2760-11，类型是工业PH计，显示方式是在线显示，探头型式是平行，测量范围是0-14PH，精度是 2%，温度补偿范围是97%@25 ° C ()，电源电压是24 (V)，工作温度是40 ()