

美国进口Clark reliance电极式液位开关种类齐全

产品名称	美国进口Clark reliance电极式液位开关种类齐全
公司名称	石家庄仓粒能源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	分辨率:1 产地:美国 测量范围:2000
公司地址	河北省石家庄市长安区跃进路208号银龙南区1-1-501号（注册地址）
联系电话	0311-66562231 17603290771

产品详情

作为石家庄仓粒能源科技有限公司的国内授权代理商，我们为您提供全方位的液位开关解决方案。我们引进了美国进口的Clark reliance电极式液位开关，该产品种类齐全，能够满足各种不同需求。

Clark reliance是一家享誉全球的液位开关品牌，产地位于美国。我们所提供的电接点液位计是一种先进而可靠的液位测量设备，具有高精度和稳定性。

以下是Clark reliance电极式液位开关的主要产品参数：

品牌	Clark reliance
产地	美国
类型	电接点液位计
分辨率	1
电源电压	220v
测量范围	2000

Clark reliance电极式液位开关的规格齐全，可以满足不同行业和应用场景的需求。无论您是在化工工业、食品行业，还是石油开采领域，都可以找到适合您的产品。

除了广泛的适用性，Clark reliance电极式液位开关还具有以下优势：

- 高精度测量：采用先进的传感技术和精密的测量算法，确保测量结果准确可靠。
- 可靠性强：产品具有稳定的性能和耐用的材料，能够在恶劣的工作环境下持续工作。
- 易于安装和维护：产品结构简单，安装和维护非常方便，可节省人力和时间成本。
- 安全保障：产品采用安全防护措施，确保使用过程中的安全性，降低潜在风险。

通过选择Clark reliance电极式液位开关，您可以获得高性能、可靠性和安全性的保障。不论您是在进行液位测量、液体控制还是流量监测，我们都能够为您提供合适的解决方案。

我们热忱欢迎您联系我们，了解更多关于Clark reliance电极式液位开关的信息，并为您提供专业的咨询服务。

Clark reliance —单检测电路（TWIP）电极式液位开关

Clark-reliance的 Clark reliance – 单检测电路（TWIP）报警模块代表了电子液位检测的新进展，旨在满足行业对可靠，经济高效且多功能的高水位检测方法的需求 温度和 压力应用。

TWIP探头测量电阻，并根据流体的电导率报告是否存在蒸汽或水。
通过在三通或圆柱中焊接探头连接器，可以将探头直接安装到压力容器上。
其世伟洛克金属对金属密封件提供防泄漏的安装。

TWIP报警模块是机械浮子开关的有效电子替代产品，使用低电导率水可以方便地放置在距离探头65英尺（20 m）的地方，而使用高电导率水可以方便地放置在距探头500英尺（152 m）的地方。

三个LED指示器提供视觉验证，分别显示“ WATER ”，“ STEAM ”和“ POWER / CLOCK ”。
在正常情况下，“ POWER / CLOCK ”（电源/时钟）LED闪烁，表明有电并且时钟正常工作。