

美国进口Clark reliance电极式液位开关介绍

产品名称	美国进口Clark reliance电极式液位开关介绍
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 品牌:Clark relian 产地:美国
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

石家庄仓粒能源科技有限公司向大家介绍一款来自美国的高品质电极式液位开关——Clark reliance。

Clark reliance是一家享有盛誉的品牌，其产品产地位于美国。作为一种电接点液位计，它能够准确测量液体的水平并给出相应信号。

这款电极式液位开关具有出色的性能和多项优势。其分辨率达到了1，能够jingque地探测到液位的变化，为工业生产提供了可靠的数据支持。Clark reliance电极式液位开关的电源电压为220V，满足了工业现场的电力需求，保证了设备的正常运行。它的测量范围为2000，可以适应各种不同液体容器的测量需求。

这种电极式液位开关的用途广泛，可以应用于石油化工、电力、医药、食品加工等各个领域。例如，在石油化工行业中，Clark reliance电极式液位开关能够帮助监测化工生产过程中的液位变化，确保生产过程的安全与稳定。在电力行业中，它可以被用于液体储罐的液位监测，保证电力生产过程的连续性。此外，医药和食品加工行业也可以借助Clark reliance电极式液位开关来监测药液或食品的存储和加工过程，确保产品的质量与安全。

除了以上的优势和用途外，Clark reliance电极式液位开关还具备诸多令人满意的特点。其产品制造使用了先进的工艺技术，保证了产品的质量和可靠性。兼容多种液体，能够适应不同液体的测量需求。此外，Clark reliance电极式液位开关还具备防爆、耐高温、耐腐蚀等特性，能够适应苛刻的工业环境。

总而言之，Clark reliance电极式液位开关是一款质量卓越的高精度产品。其高性能、多项优势和广泛应用领域使其成为工业生产中不可或缺的设备。石家庄仓粒能源科技有限公司热情欢迎各位前来咨询购买，我们将提供全程技术支持与优质服务。

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。