

美国进口Clark reliance电极式液位开关代理

产品名称	美国进口Clark reliance电极式液位开关代理
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	类型:电接点液位计 电源电压:220v 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作为国内授权代理商，自豪地为您介绍美国进口的Clark reliance电极式液位开关。该产品经过精心设计和制造，具有出色的品质和可靠性，适用于各个领域的液位检测和控制。

产品规格

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

产品用途

Clark reliance电极式液位开关具有广泛的应用领域，适用于石油、化工、制药、电力等行业。它可用于液体的高液位、低液位、超高液位和超低液位报警和控制，确保工艺操作的安全和效率。

产品优势

- 高品质制造：**Clark reliance作为国际zhiming品牌，产品经过严格的质量控制和认证，确保性能可靠，使用寿命长。
- 精准测量：**该电极式液位开关具有高分辨率，可提供jingque的液位测量结果，满足严格的工业标准。
- 宽广测量范围：**Clark reliance电极式液位开关的测量范围达到2000，可满足各种液体容器的液位控制需求。
- 稳定可靠：**采用优质材料和先进技术制造，保证产品的稳定性和可靠性，即使在恶劣的工作环境下，

也能正常工作。

5. 易于安装和维护：Clark

reliance电极式液位开关具有简单的安装过程和便捷的维护方式，为用户节省了时间和精力。

，我们推荐您选择Clark reliance品牌的电极式液位开关。您将获得一款优质可靠的产品，满足您对液位检测和控制的需求。无论是在哪个行业，这款产品都将为您的工艺操作提供安全和高效的保障。

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。

特征 独立插件模块 120或240 VAC操作，50/60 Hz 电源/时钟故障监视器 本地指示（大距离152 m [500 ft]）

两个“FORM-C”型继电器触点

应用领域 主蒸汽总管排水 冷热回热器 涡轮抽水排水 防止涡轮水感应（TWIP）主锅炉高/低警报和跳闸 热井警报 除氧器存储级别警报 HP和LP给水加热器 – 测筒液位警报 和旅行 发电机冷却液液位 排污闪光灯报警 涡轮机壳体排水

优势 断电时可以将继电器设置为“故障安全”成熟的电子传感器 – 没有可移动的部件发生故障 现场可配置以处理服务要求 浮子开关的理想替代品

技术指标 电源电压120VAC或240VAC 供电频率50/60 Hz 电源电流 1/2安培@ 120VAC和1/4安培@ 240 VAC继电器 联系人：2份表格“C”接触额定值5 Amp在...上24VDC或120VAC，1/3 hp @ 120VAC LED指示灯水，蒸汽，电源/时钟 导电能力0.5微米以上 探头输出电压 ± 5 VDC 低压探头额定值650 psi @ 500F（4.5 MPa @ 260C）高于650 psi（4.5 MPa）的高压探头额定值 工作环境温度电子设备32至140F（0至60C）重量2.3磅（1千克）