

德国EH FMU30超声波液位计

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 德国EH FMU30超声波液位计 |
| 公司名称 | 武汉埃斯特测控技术有限公司 |
| 价格 | 3000.00/个 |
| 规格参数 | 液体量程:0~5M;0~8M 型号:FMU30 分辨率:1MM |
| 公司地址 | 武汉埃斯特测控技术有限公司 |
| 联系电话 | 027-61872207 13507111591 |

产品详情

德国E+H FMU30超声波液位计

德国原装进口，E+H CPF81-LH11D3 现货能完全替代FMU231E-AA32和FMU230的超声波液位计FMU30，FMU30超声波液位计性能参数 FMU30超声波液位计液体量程：5m OR 8m 分辨率：1mm 精度：±3 mm OR 0.2% 盲区：25cm OR 35cm 供电：24VDC（标准）；220VAC（可选） FMU30 超声波液位计显示：清晰的多行文本图解显示、包络线显示

德国E+H FMU30超声波液位计

输出：4-20mA 过程连接：1-12" (5m),2" (8m) 外壳材质：F16塑料透明显示盖 FMU30超声波液位计 优势特性 是FMU230、FMU231的理想升级替代品 防护等级好，性价比高

德国E+H FMU30超声波液位计

菜单引导功能，轻松实现现场操作 FMU30超声波液位计典型应用 污水提升泵站、污水处理池 废水、泥浆、石灰浆 地下油罐 流动性好的固体粉料、颗粒料 超声波液位计FMU30-AAHEAAGGF

SPK FJC [AA] 认证 非防爆场合 [H] 显示,操作 现场包络线显示,按键 [E] 电气连接 电缆密封套 M20, IP68 [AA] 传感器 1-12; 5m 液体2m 固体; 0.25m [GGF] 过程连接 螺纹 ISO228 G1-12, PP

超声波液位计FMU30-AAHEABGHF SPK FJC [AA] 认证 非防爆场合 [H] 显示,操作 现场包络线显示,按键 [E] 电气连接 电缆密封套 M20, IP68 [AB] 传感器 2; 8m 液体3.5m 固体; 0.35m [GHF] 过程连接 螺纹 ISO228 G2, PP 应用 Prosonic T 适用于对液体及颗粒料位进行非接触式连续物位测量的一体化仪表。有两种不同测量范围的变送器可供选择。1.FMU 230 固体测量范围：2m 液体测量范围：4m 2. FMU231E-AA32 固体测量范围：3.5m 液体测量范围：7m 两种变送器都配有一体化的温度传感器，用于对时间行程测量原理的补偿。

