

E+H 电容物位计 E+H/恩德斯豪斯

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | E+H 电容物位计 E+H/恩德斯豪斯 |
| 公司名称 | 西安欧耐电子科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 加工定制:否 品牌:E+H/恩德斯豪斯 型号:FTI51 |
| 公司地址 | 陕西西安市未央区开元路10号 |
| 联系电话 | 86 400 8884521 15339246806 |

产品详情

西安欧耐电子科技有限公司 免费咨询电话：400-888-4521

一体化电容式物位探头，全绝缘、部分绝缘杆式探头及缆式探头量程:100...4.000 mm / 0.3...13 ft
电极种类:杆式温度范围:-80...200 ° c / -112...392 ° f耐压:-1...100 bar / 14.5...1450 psi输出信号:dc, relay, 8/16 ma, pfm, 3-wire

应用

liquicap m 探头主要用于对液体物料和轻质固体物料进行限位探测。探杆或探缆及外部绝缘管材料均具有很强的耐蚀能力，可对强腐蚀性物料进行测量。锥形子密封的机械结构确保了探头可承受100bar压力。特殊的密封剂绝缘材料使探头适用于-80 ...200 应用场合。

性能和优点

仪表获取了多项证书和认证，因而应用范围十分广泛

含有抗冷凝管，使其工作更加可靠

限位探测过程中，探头具有主动物料粘结补偿能力，使得探头在粘结严重场合下亦能维持稳定、精确的开关点，无须对其进行清洗或重复标定

与介质接触部分由防腐材料和fda认证的材料制成

更换电子插件无需重新标定仪表西安市欧耐电子科技有限公司 客服电话4008884521

本产品的加工定制是否，品牌是E+H/恩德斯豪斯，型号是FTI51，测量范围是100...4.000mm/0.3...13ft，测量精度是0.1，输出信号是4-20（mA），介质压力是-1...100bar/14.5...1450psi（MPA），介质温度是-80~200（°C），防爆等级是4，供电电压是24，适用范围是-1...100bar/14.5...1450psi