

德国E+H电容式物位计FMI21-系列

产品名称	德国E+H电容式物位计FMI21-系列
公司名称	上海格今电子科技有限公司
价格	5000.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:E+H/恩德斯豪斯 型号:FMI21-系列,FMI51-系列,FMI52-系列
公司地址	上海市浦东新区康桥东路1088号
联系电话	021-50496781 18049922037

产品详情

亲们，非常感谢您光临上海格今电子科技有限公司。由于产品选型不同，所以网上标的价格都不是能作为实际交易价格，敬请谅解。若您需要价格的话，请将详细型号以及重要参数提供给客服人员，客服人员将在第一时间处理。请在旺旺上联系时写上您的联系方式以及公司名称和联系人。谢谢！

电容式物位计e+h,fmi21-系列,fmi51-系列,fmi52-系列,恩德斯豪斯

电容式物位计是根据输出电容与液位的关系制成的物位测量仪表。

e+h电容仪表用于液位或固体料位的连续量或限位测量。

适用于电力、冶金、化工、食品、酿造、制药、污水处理、锅炉汽包等工业场合。

fmi21-系列

应用：腐蚀性液体、液体

量程：150 ~ 2500mm

电极种类：杆式

温度范围：-40 ~ 100

过程压力：-1 ~ 10bar

输出信号：4...20ma

fmi51-系列

应用：可测量多种液体

量程：100 ~ 4000mm

电极种类：杆式

温度范围：-80 ~ 200

过程连接：1/2" ; 3/4"及1" , 法兰 dn50, ansi2", jis10k

过程压力：-1 ~ 100bar

输出信号：4...20ma

fmi52-系列

应用：可测量多种液体

量程：420 ~ 10000mm

电极种类：杆式

温度范围：-80. ~ 200

过程连接：1/2" ; 3/4"及1" , 法兰 dn50, ansi2", jis10k

过程压力：-1 ~ 100bar

输出信号：4...20ma

产品选型资料

电容物位计fmi21 level measurement, capacitive.double rod probe.application: conductive liquids,plastic storage/float container:: initial setting 0-100%:: resistance materialfmi21-52023651basic model电容物位计fmi21 0,00 cny认证:a 非防爆场合0,00 cnyb 非防爆场合, whg 0,00 cny c atex ii 3g eex na iic t6, whg 0,00 cny d csa general purpose, csa c/us 0,00 cny2 *nepsi ex na ii t6 0,00 cny 特殊型,用户自定义on request过程连接:1 螺纹iso228 g1-1/2, pps 0,00 cny2 螺纹ansi npt1-1/2, pps 0,00 cny9 特殊型,用户自定义on request探头长度; 材质:a 150 mm l; pp >316l 0,00 cnyb 150 mm l; pp >碳纤维(< 1000mm) 0,00 cny c 1001 mm l; pp >碳纤维(> 1000mm) 0,00 cny d 6 inch l; pp >316l 0,00 cnye 6 inch l; pp >碳纤维(< 40inch 0,00 cny f 40.1 inch l; pp >碳纤维(> 40inch 0,00 cny 特殊型,用户自定义on request外壳类型,电缆入口:1 f16 塑料ip66 nema4x; 电缆密封套m20 0,00 cny2 f16 塑料ip66 nema4x;螺纹npt1/2 0,00 cny3 f16 塑料ip66 nema4x; 螺纹g1/2 0,00 cny9 特殊型,用户自定义on request电子插件类型, 输出:a 无 (没有) 0,00 cny b fei20; 4-20ma 0,00 cny c fei20; 4-20ma + 显示0,00 cny 特殊型,用户自定义on request附加选项:1 基本型0,00 cny2 缩短工具pp 0,00 cny9 特殊型,用户自定义on request>>>标记: (optional)1 位号(tag), 见附加说明please confirm marking separately.不锈钢位号(52006326) 0,00 cny贴纸标签位号(52006327) 0,00 cny客户提供牌子上打位号(52006329) 0,00 cny

本产品的加工定制是否，品牌是E+H/恩德斯豪斯，型号是FMI21-系列,FMI51-系列,FMI52-系列，测量范围是150 ~ 2500mm，输出信号是4...20mA (mA)，介质压力是-1 ~ 10bar (MPA)，介质温度是-40 ~ 100 ()，供电电压是220，适用范围是适用于电力,冶金,化工,食品,酿造,制药,污水处理,锅炉汽包等工业场合。