

OMRON欧姆龙液位传感器 管道液位检测 E2K-L13MC1

产品名称	OMRON欧姆龙液位传感器 管道液位检测 E2K-L13MC1
公司名称	中山市小榄镇施菱电器商行
价格	485.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:Omron/欧姆龙 型号:E2K-L13MC1
公司地址	中国 广东 中山市 中山市小榄镇五金城1614号
联系电话	86 0760 22556508 13590963010

产品详情

项目	型号	e2k-l13mc1
适用管道	材质	非金属
	尺寸	8 ~ 11mm
	壁厚	1mm以下
检测物体		液体*1
重复距离精度		± 0.2mm以下
应差 为不同管的尺寸、溶液变动提供参考值		0.6 ~ 5mm
电源电压 (使用电压)		dc12 ~ 24v 脉动10%以下(dc10.8 ~ 30v)
消耗电流		12ma以下
控制输出	开关容量	100ma以下
	残留电压	1v以下 (负载电流: 100ma、导线长: 2m时)
检测液位		凹记号位置 详情请参照 1428页「灵敏度调整 (操作编)」参照
显示灯		检测位置 (橙色)
周围环境温度		使用时: 0 ~ +55、保存时: -10 ~ +65 (不结冰·结露)
周围环境湿度		使用时·保存时: 各25 ~ 85%rh (不结露)
温度的影响		0 ~ +55 的温度范围内、在+23 时的检测水平的 ± 4mm (以纯水及20%的盐水 (但、e2k-l13mc1的管道直径 8的纯水时, ± 6mm))
电源的影响		额定电源电压 ± 10%的范围内, 额定电源电压时的检测水平的 ± 0.5mm
绝缘抗阻		50m 以上(dc500v兆欧表)所有充电部和外壳间
耐电压		ac500v 50/60hz 1min 充电部包括和外壳间
振动 (耐久)		10 ~ 55hz 上下振幅1.5mm x、y、z各方向 2h
冲击 (耐久)		500m/s ² x、y、z各方向 3次
保护结构		iec规格 ip66

连接方式		导线引出式（标准导线长2m）
质量（捆包状态）		约70g
材质	外壳、套	耐热abs
	电线夹子	nbr

本产品的加工定制是否，品牌是Omron/欧姆龙，型号是E2K-L13MC1，种类是液位，材料是ABS塑料，材料物理性质是绝缘体，材料晶体结构是单晶，制作工艺是集成，输出信号是NPN-NO，防护等级是IP65，线性度是0.5（%F.S.），迟滞是0.04（%F.S.），重复性是0.1（%F.S.），灵敏度是10，漂移是100，分辨率是0.0025