

供应欧姆龙接近开关E2E-X8MD1传感器

产品名称	供应欧姆龙接近开关E2E-X8MD1传感器
公司名称	广州瑞大工控自动化设备有限公司
价格	1.00/1
规格参数	Omron:欧姆龙 E2E-X8MD1:2M
公司地址	广州市荔湾区康王中路486号和业广场
联系电话	020-81734981 18620037673

产品详情

感应型, 非屏蔽型, M12 × 1mm, 直流2线式, 检测距离 8mm, 动作模式 NO, 直流2线式有极, 导线引出型(2m) E2E-X8MD1 2M E2E-X8MD1 5M 圆柱型检测头尺寸

M12

类型

非屏蔽型

检测方式

感应型

检测距离

$8\text{mm} \pm 10\%$

设定距离

$0 \sim 6.4\text{mm}$

动作模式

NO

额定值/性能

圆柱型检测头尺寸

M12

类型

非屏蔽型

检测方式

感应型

检测距离

8mm ± 10%

设定距离

0 ~ 6.4mm

应差

检测距离的10%以下

可检测物体

磁性金属（非磁性金属的检测距离较短）

标准检测物体

铁30 × 30 × 1mm

电源电压

DC12 ~ 24V波纹（p-p）

使用电压范围

DC10

漏电流

0.8mA以下

控制输出(输出格式)

直流2线式有极

控制输出(开关容量)

3 ~ 100mA

指示灯

动作指示灯(红色)、设定指示

动作模式

NO

灵敏度调整 无

自检输出功能 无

保护回路

浪涌吸收 负载短路保护

标准异频率

标准

环境温度范围

使用时: -25 ~ 70 保存

环境湿度范围

使用时

温度的影响

-25 ~ +70 的温度范围内的检测距离的变化为 $\pm 10\%$ 以内 (以23 时的检测距离为

电压的影响

在额定电压 $\pm 15\%$ 的范围内检测距离的变化为 $\pm 1\%$ 以内 (以额定电

绝缘电阻

50M 以上 (DC500V兆欧表) 充电部整体与外壳间

耐电压

AC1000V 50/60Hz 1min 充电部整体与外壳间

振动(耐久)

10 ~ 55Hz 双振幅1.5mm X、Y、

冲击(耐久)

1000m/s**2 X、Y

IP等级 IEC605

连接方式 导线引出型(导线长度: 2m)

质量 (包装后) 约70g

外壳材质 黄铜镀镍

检测面材质 PBT

紧固螺母材质 黄铜镀镍

带齿垫圈材质

铁镀锌

联系人：戴小姐 QQ:2395234004 电话：020-81734981-8038

广州瑞大工控自动化

主营产品:

- 1, 欧姆龙(OMRON):时间继电器,中间继电器,温控器,行程开关,光电开关,接近开关,计数器,可编程控制器。
- 2.ABB广州一级代理商:ABB交流接触器,热继电器,微断,塑壳,漏电开关,电力电容,按钮开关.
- 3.IDEC广州一级代理商:IDEC继电器,按钮,指示灯,端子.
4. 三菱(MITSUBISHI):
交流接触器,空气开关,漏电开关,热继电器,PLC,变频器。
5. 富士(FUJI):
交流接触器,空气开关,漏电开关,热继电器,时间继电器。

我司另有经营韩国,台湾等品牌的自动化工控元件,品类繁多,如有需要,请来电垂询,我们将以真诚为你提供服务!