

-欧姆龙品牌-接近开关-E2E-

| | |
|------|---|
| 产品名称 | -欧姆龙品牌-接近开关-E2E- |
| 公司名称 | 岳阳卓达电气有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:OMRON/欧姆龙 型号:E2E-X10MF1-Z2MBYOMS 反应频率:56HZ |
| 公司地址 | 岳阳市八字门村居民点西区478号 |
| 联系电话 | 86 0730 8231766 15842864047 |

产品详情

| | | | |
|------|----------------|------|---------------------------|
| 品牌 | OMRON/欧姆龙 | 型号 | E2E-X10MF1-Z 2M BY OMS |
| 反应频率 | 56HZ | 额定电压 | 226 (V) (V) |
| 额定电流 | 16 (A) (A) | 检测距离 | 20 (mm) |
| 产品认证 | 已认证 | | |

由于能以非接触方式进行检测，所以不会磨损和损伤检测对象物。

由于采用无接点输出方式，因此寿命延长（磁力式除外）采用半导体输出，对接点的寿命无影响。与光检测方式不同，适合在水和油等环境下使用检测时几乎不受检测对象的污渍和油、水等的影响。此外，还包括特氟龙外壳型及耐药品良好的产品与接触式开关相比，可实现高速响应

能对应广泛的温度范围

不受检测物体颜色的影响对检测对象的物理性质变化进行检测，所以几乎不受表面颜色等的影响。与接触式不同，会受周围温度的影响、周围物体、同类传感器的影响包括感应型、静电容量型在内，传感器之间相互影响。因此，对于传感器的设置，需要考虑相互干扰（第1339页）。此外，在感应型中，需要考虑周围金属的影响，而在静电容量型中则需考虑周围物体的影响。