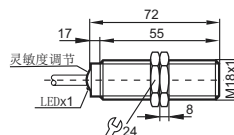




尺寸图

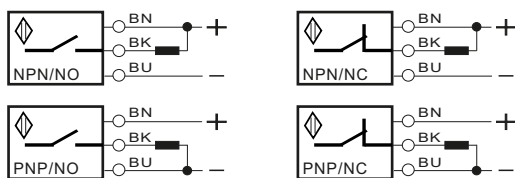


| 输出 | 型号 |
|--------|---------------|
| NPN.NO | ME8-PM18-NOD1 |
| NPN.NC | ME8-PM18-NCD1 |
| PNP.NO | ME8-PM18-POD1 |
| PNP.NC | ME8-PM18-PCD1 |

产品特点

- 感应液体、面粉、塑料颗粒、饲料、玻璃、陶瓷等
- 高强度工程塑料,非齐平&齐平安装
- 输出PNP/NPN/常开常闭功能选择,可根据客户要求
- 2米PVC出线,耐油性能更好
- 灵敏度可调0-20mm,

接线图



BN: 棕色 | BU: 蓝色 | BK: 黑色

技术参数

| | |
|---------|-------------------------------|
| 传感器类型 | 电容式 |
| 外形种类 | 圆柱型 |
| 传感器外形材料 | ABS工程塑料 |
| 感应面材料 | ABS工程塑料 |
| 安装方式 | 非齐平&齐平安装 |
| 外径尺寸 | M18*72*1 |
| 感应物体 | 非金属、金属、液体、塑料颗粒... |
| 输出类型 | NPN/PNP (取决于型号) |
| 输出功能 | NO/NC (取决于型号) |
| 外部链接 | 4.8mm 2米PVC电缆 |
| 额定电压 | 24 VDC |
| 电压范围 | 10-30 VDC |
| 开关频率 | 50 Hz |
| 使用环境温度 | -25 °C - +70 °C |
| 最大负载电流 | 150 mA |
| 感应距离回差 | <15% (Sr) |
| 传感器防护等级 | IEC标准 IP65、公司内部标准 耐油 |
| 耐震动 | 10~55Hz 上下振幅1.5mm X、Y、Z各方向 2h |
| 短路保护 | 有 |
| 反接保护 | 有 |
| 残余电压 | 3.3V以下(负载电流100mA、导线长2m时) |
| 消耗电流 | <10 mA |
| 感应距离 | 0-20mm 可调(顺时针距离增大,逆时针反之) |