

带 IO-Link 卫生功能的电容式传感器开关

84-ACKS-C12-04C1



<https://www.eao.com/component/84-ACKS-C12-04C...>

您的产品:



84-ACKS-C12-04C1
带 IO-Link 卫生功能的电容式传感器开关

正面

| | |
|--------|---------|
| 正面尺寸: | Ø 30 mm |
| 正面形式: | 圆形 |
| 前挡圈材质: | 316L不锈钢 |

安装

| | |
|-------|-----------|
| 设计: | 平面的 |
| 安装开孔: | Ø 22.5 mm |
| 安装类型: | 面板安装 |

操作

| | |
|--------|-----|
| 灯罩材质: | 塑料 |
| 灯罩发光: | 发光 |
| 灯罩形状: | 平面的 |
| 灯罩透明度: | 透明的 |
| 符号: | C12 |

电气特性

| | |
|-------|---------------|
| 工作电压: | 8.4 - 32 V DC |
| 通信接口: | IO-Link规范V1.1 |

机械特性

| | |
|-----|--------|
| 端子: | 连接器M12 |
|-----|--------|

| | |
|-------|----------|
| 开关系统: | 电容 |
| 操作力: | 不需要驱动力 |
| 重量: | 0.015 kg |

环境条件

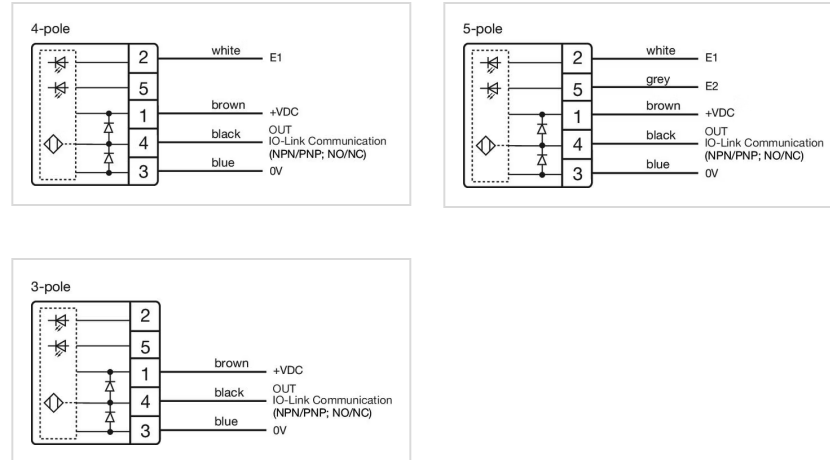
| | |
|---------|---------------------|
| 正面IP等级: | IP69K |
| IK前端保护: | IK08 |
| 工作温度: | - 30 °C ... + 65 °C |
| 耐候性: | 相对湿度, 最大95%, 不凝结 |

证书

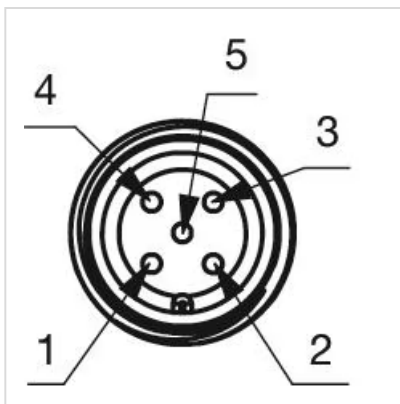
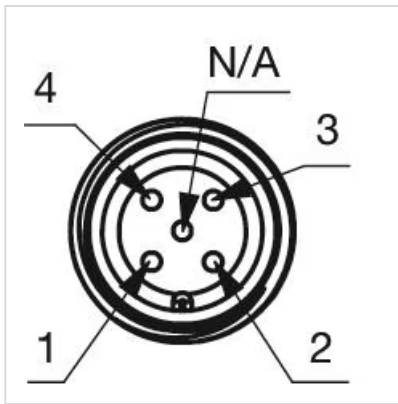
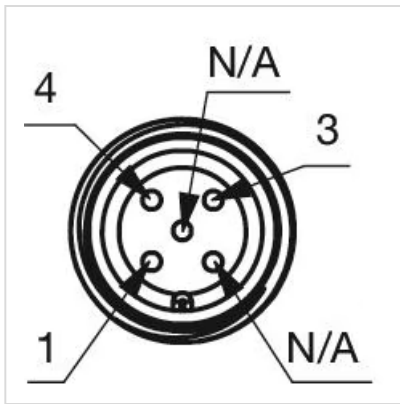
| | |
|--------|-----------------|
| 标准认证: | CSA, EHEDG |
| 符合标准: | CE, UKCA |
| REACH: | REACH compliant |
| RoHS: | RoHS compliant |

其他

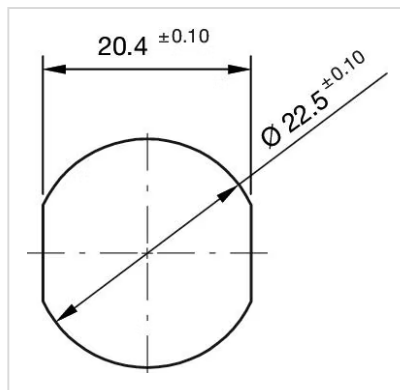
| | |
|-------|--|
| 简述: | 带 IO-Link 卫生功能的电容式传感器开关, Ø 22.5 mm, Ø 30 mm, 平面的, 发光, 塑料, 透明的, 圆形, 316L 不锈钢, 连接器 M12, IP69K, IK08, C12 |
| 外壳颜色: | 黑色 |
| 外壳材质: | 塑料 |
| 接线图: | |



组件布局:



安装开孔:



外形尺寸:

