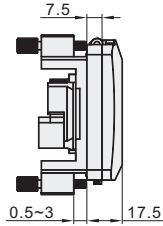
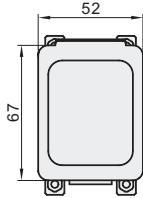


防护型插座面板盒

| 代码 | 类型 | 材质 | | |
|-------|----------------|--------------------------|-----|----|
| | | 上盖/底座/插座面板/插座/数据接口面板/固定件 | 密封圈 | |
| ZIM03 | 面板安装型 防护型插座面板盒 | PC | | 橡胶 |

特性

- 用于工业现场的防护型插座；
- 外形精巧美观；
- 采用优质PC阻燃聚碳酸酯材料；
- 具有一定的防火性能；
- 带有自保持型防尘护盖；
- 灰尘多的场所可安心使用；
- 安装维护简单。



上盖开启状态



视角标准：第一视角

| 型号 | 耐电压 | 额定电流 | 额定电压 | 适合电线 | 认证 | IP等级 |
|-------|-------------|------|--------|-----------------------------|----|------|
| ZIM03 | AC1250V/1分钟 | 10A | 220VAC | 2.5mm ² /AWG13以下 | UL | IP50 |

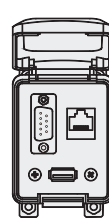
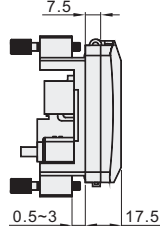
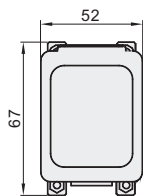


防护型通信接口面板盒

| 代码 | 类型 | 固定螺钉 | | 材质 | | |
|-------|------------------|------|------|--------------------------|-----|----|
| | | 材质 | 表面处理 | 上盖/底座插/座面板/插座/数据接口面板/固定件 | 密封圈 | |
| ZIM04 | 面板安装型 防护型通信接口面板盒 | S45C | 镀镍 | PC | | 橡胶 |

特性

- 用于工业现场的防护型插座；
- 外形精巧美观；
- 采用优质PC阻燃聚碳酸酯材料；
- 具有一定的防火性能；
- 带有自保持型防尘护盖；
- 灰尘多的场所可安心使用；
- 安装维护简单。

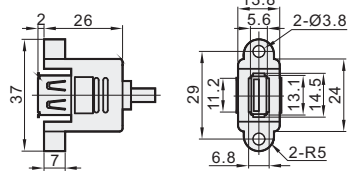


上盖开启状态



标准配件

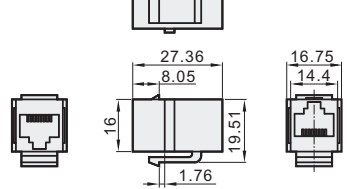
USB接口



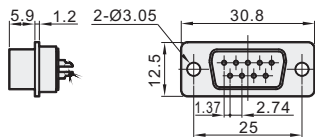
标准配件 (USB接口/网线接口)

| | |
|------|------------------|
| 额定电压 | 125VAC |
| 额定电流 | 1.5A |
| 绝缘电阻 | 1000MΩ 500VDC |
| 接触电阻 | 400mΩ(max) |
| 拔插次数 | 750次/min |
| 护盖材料 | 工程塑料 |
| 易燃性 | VL94V-0 |

网线接口



9芯公头



标准配件 (9芯公头)

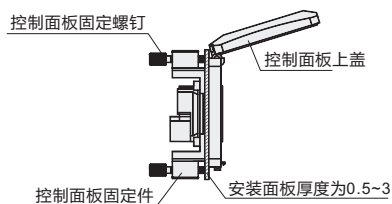
| | |
|----------|----------------------------|
| 公头材质 | 钢 (镀镍) |
| 绝缘本 (内部) | 黑色玻璃填充聚酯 |
| 阻燃等级 | UL94V-0 |
| 触点区域电镀 | 0.7μm金/0.76μm镍 |
| 嵌入压力 | 4.3Kg(max) |
| 触点端接方式 | 焊接式 |
| 额定电流 | 1A |
| 绝缘电阻 | 5×10 ⁹ Ω 500VDC |
| 额定温度 | -20°C至-85°C |
| 适用电缆 | AWG22~28 |
| 拔出压力 | 0.5Kg(min) |

| 型号 | IP等级 |
|-------------|------|
| 代码 ZIM04 | IP50 |

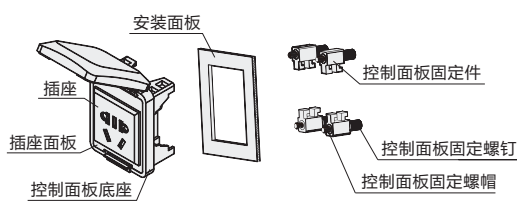


安装示意图 (ZIM03/04)

控制面板安装在面板上：



控制面板安装在面板上示意图：



面板开孔尺寸：

