



传感器分线盒

M8传感器分线盒

D1C-4M08NL

Sensor
nbyingke®

发布日期: 2013-10-16日 15: 30分 发行日期: 2013-10-18日

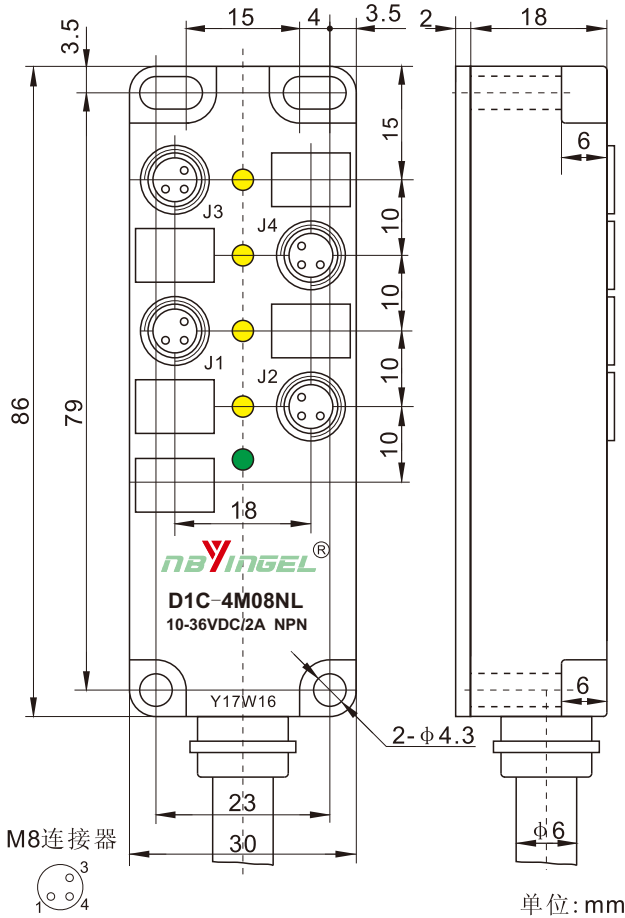
图片



产品特点

- 即插即用4分口接线盒, 每分口2路输出
- 自带电源灯LED (绿色) 和工作指示灯LED (黄色)
- 外壳材料: PA66
- 触点材料: 锡青铜镀金
- 防护等级: IP67
- 工作温度: -30℃—+80℃
- 负载电压: 10—36VDC
- 负载电流: 6A总电流, 2A分口电流
- 可插拔次数: 大于100次
- 连接方式: 电缆出线

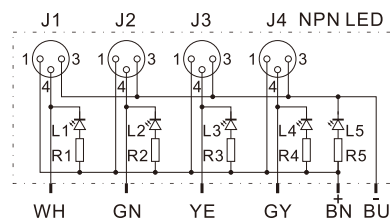
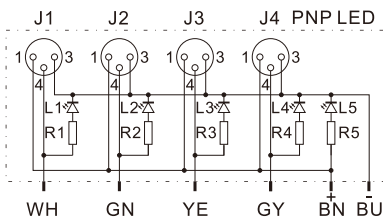
尺寸图 (单位: mm)



技术参数

| | |
|------------|--|
| 芯数 | 4-Pin |
| 锁紧方式 | M8×1 |
| 接线方式 | 已装配 |
| 导线截面 | 输入/输出4×0.25mm ² (AWG24) 电源2×0.5mm ² (AWG22) |
| 额定电流 (40℃) | 2A每触点 |
| 额定电压 | 10-36VDC |
| 输出方式 | NPN |
| 防护等级 | IP67 |
| 插拔周期 | ≥100插拔周期 |
| 工作温度范围 | -30℃—+80℃ |
| 额定冲击电压 | - |
| 污染等级 | 3 |
| 过电压等级 | - |
| 绝缘等级 | - |
| 触点电阻 | ≤3mΩ |
| 插针材料 | 锡青铜镀金 |
| 螺母材料 | 黄铜镀镍 |
| 插针主体材料 | PA66 |
| 外壳材料 | PA66 |
| 连接方式 | 电缆出线 |
| 出线电缆直径 | 电缆PVC φ6 |
| 状态指示 LED | 电源灯 绿色, 输出指示灯 黄色 |
| 重量 | |
| 出线电缆长度 | m 3m/5m 也可定制长度 |

接线说明



样本内容更改时恕不通知

更多产品描述和详细技术参数请见本公司网站: www.nbyingke.com

宁波盈科工业自动化有限公司

电话: 0574-87792264

传真: 0574-87792274

邮箱: info@nbyingke.com