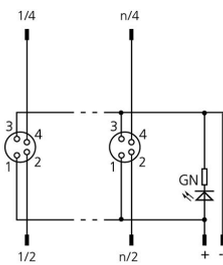
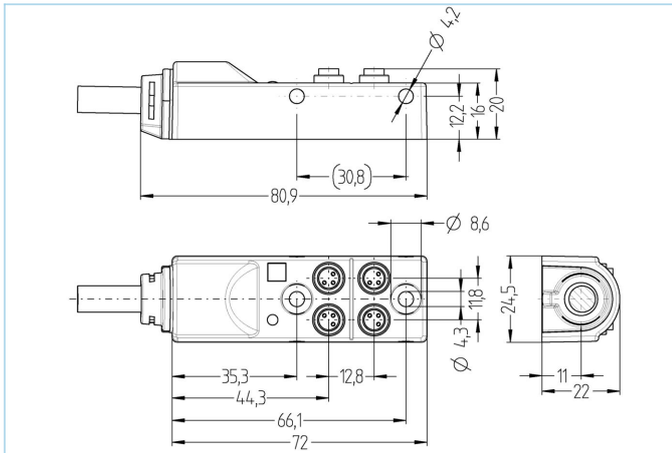


I/O-分线盒 被动, Ø8mm 快插, 固定电缆连接



4 2
3 1



| 产品信息 | |
|------------|--------------------|
| 物料描述 | 4I/OS8-4P1C-2/S370 |
| 物料编号 | 8062813 |
| 长度 | 2m |
| 海关关税编码 | 85444290 |
| Step-文件 | 4I_OS8_4P1C_L.stp |
| EAN | 4047106148911 |
| 技术参数 | |
| I/O 分线盒 | 4口, 带电缆 |
| I/O 插槽 | 母头, 8 mm快插 |
| 针脚数 | 4 |
| 额定电压 | 60V |
| 电流负荷 (40°) | 2A |
| 总电流负荷 | 6A |
| 绝缘电阻 | ≥10 ⁹ Ω |
| 电阻 | ≤ 5mΩ |
| 产品环境温度 | -30°C...+90°C |
| LEDs 数量 | 1 |
| I/O 插槽数量 | 4 |
| 逻辑电路 | PNP |
| 信号状态指示器 | LED 黄色 |
| 工作电压指示器 | LED 绿色 |
| 触点材料 | 合金, 铜锌, 镀金 |
| 触头载体材料 | 塑料, PA, 黑色 |
| 密封(母头)材料 | FPM/FKM |
| 外壳材料 | 塑料, PA, 黑色 |
| 连接类型 | 固定电缆连接 |

| | |
|--------------|----------------------|
| 螺纹嵌入材料 | 合金, 铜锌 |
| 标准 | IEC 61076-2-104 |
| 防护等级 (安装好) | IP65, IP67 |
| 机械寿命周期 | >100 插拔次数 |
| 污染等级 | 3/2 |
| 电缆 | PUR, UL, S370 |

无卤素弹性控制线, 具有较高的机械强度。该电缆具有良好的耐化学品、耐水解及耐微生物性能。最小弯曲半径达到10xD, 可用于保护拖链。因其具有良好的焊接现场抗干扰性, 该电缆非常适合灵活应用于机器人、机床和金属切削生产中。该电缆符合UL和CSA (UL10493/20549; cULus) 要求。

| | |
|-------------|---|
| 外径 | 7,5 mm |
| 电缆护套材料 | PUR |
| 外被颜色 | 黑, 类似于 RAL9005 |
| 线芯横截面积 | 8 x 0.25 mm ² + 2 x 0.75 mm ² |
| 电缆绝缘材料 | PP |
| 线芯颜色 | 粉红, 蓝, 白, 绿, 红, 黑, 黄, 灰, 棕, 紫 |
| 弯曲半径 (重复) | min. 10 x Ø-电缆 |
| 环境温度 (重复) | -25°C...+90°C |
| 环境温度 (固定) | -40°C...+90°C |
| 拖链应用 | 500万次 |
| 无卤素 | 是 |
| 特性 | 阻燃, LABS free, 符合RoHs, 可适应拖链, 无卤素 |

分配表

| I/O | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | all (+) | all (-) |
|-------|------|----|------|----|------|----|------|----|---------|---------|
| Pin | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 1 | 3 |
| Cable | GYPK | WH | RDBU | GN | WHGN | YE | BNGN | GY | BN | BU |

分类

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 6.0 | 27279219 |
| eCl@ss 7.0 | 27279219 |
| eCl@ss 8.0 | 27279219 |
| eCl@ss 9.0 | 27440108 |
| ETIM 5.0 | EC002585 |
| ETIM 6.0 | EC002585 |