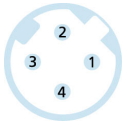
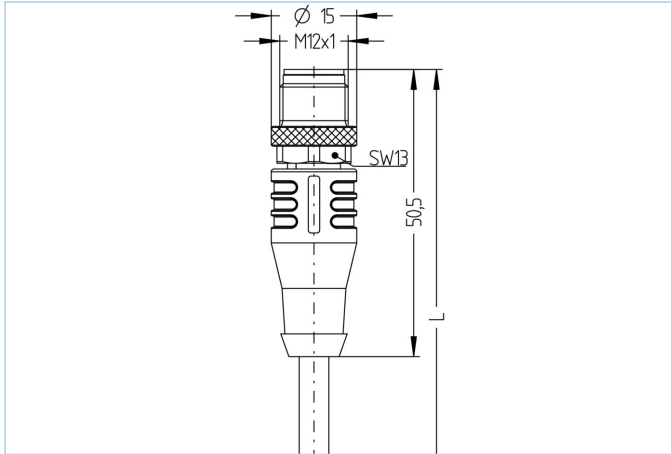


M12, 公头, 直型, 4针脚, D-编码, M12, 公头, 直型, 4针脚, D-编码, 屏蔽, 工业以太网 100 MBit/s



| 产品信息 | |
|---------|-------------------------------------|
| 物料描述 | IE-WASSY4.029-8-IE-WASSY4.029/S5200 |
| 物料编号 | 8100777 |
| 长度 | 8m |
| 海关关税编码 | 85444290 |
| Step-文件 | IE-WASSY4_029-L-IE-WASSY4_029.stp |
| EAN | 4047106283827 |

| 技术参数 | A面 | B面 |
|--------------|------------------------|------------------------|
| 连接头 | 公头, 直型, M12 | 公头, 直型, M12 |
| 针脚数 | 4 | 4 |
| 针脚分布 | 1 YE, 2 WH, 3 OG, 4 BU | 1 YE, 2 WH, 3 OG, 4 BU |
| 编码 | D | D |
| 额定电压 | 60V | 60V |
| 电流负荷 (40°) | 4A | 4A |
| 绝缘电阻 | ≥10 ⁹ Ω | ≥10 ⁹ Ω |
| 电阻 | ≤ 5mΩ | ≤ 5mΩ |
| 传输特性 | Cat5e | Cat5e |
| 产品环境温度 | -30°C...+90°C | -30°C...+90°C |
| 触点材料 | 合金, 铜锡, 镀金 | 合金, 铜锡, 镀金 |
| 触头载体材料 | 塑料, TPU, 绿色 | 塑料, TPU, 绿色 |
| 夹紧基体材料 | 塑料, TPU, 黑色 | 塑料, TPU, 黑色 |
| 连接螺母材料 | 合金, 铜锌, 镀镍 | 合金, 铜锌, 镀镍 |
| 屏蔽 | with 屏蔽 | with 屏蔽 |
| 标准 | IEC 61076-2-101 | IEC 61076-2-101 |
| 防护等级 (安装好) | IP65, IP67, IP68 | IP65, IP67, IP68 |
| 机械寿命周期 | >100 插拔次数 | >100 插拔次数 |
| 防护等级 | 3 | 3 |

业先进的技术资料 UL

| | |
|------|-----|
| 额定电压 | 30V |
|------|-----|

| 电缆 | |
|--|---|
| Cat5e, PVC, UL, S5200, PROFINET | |
| 工业应用屏蔽, PVC电缆。此电缆达到 AWM-设计 21694验证或满足CAT5e (电气性能EN 50288-2-1) 要求 | |
| 外径 | 6,50 mm |
| 电缆护套材料 | PVC |
| 外被颜色 | 绿, 类似于 RAL6018 |
| 线芯横截面积 | 1 x 4 x AWG22, star quad |
| 电缆绝缘材料 | PVC |
| 线芯颜色 | 白, 蓝, 橙, 黄 |
| 导体结构 | 7 x 0.25 mm |
| 弯曲半径 (固定) | 3 x Ø-电缆 |
| 弯曲半径 (重复) | 7 x Ø-电缆 |
| 环境温度 (重复) | -40°C...+80°C |
| 环境温度 (固定) | -20°C...+60°C |
| 屏蔽 | 带屏蔽 |
| 无卤素 | 否 |
| UL AWM 类型 | UL AWM 21694 |
| 传输特性 | Cat5e |
| 电缆额定电压 | 600 V UL rating |
| 特性 | 阻燃, 高弹性, 抗微生物, 耐油, 耐油性, 抗臭氧, PROFINET Type B, 可回收利用, 符合RoHs, 耐酸碱, 耐海水, 抗紫外线 |
| 分类 | |
| eCl@ss 6.0 | 27060307 |
| eCl@ss 7.0 | 27060307 |
| eCl@ss 8.0 | 27060307 |
| eCl@ss 9.0 | 27060307 |
| ETIM 5.0 | EC000830 |
| ETIM 6.0 | EC000830 |