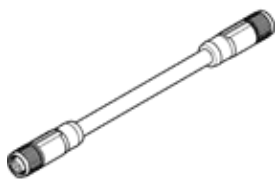


连接电缆

NEBS-M12G12-KS-0.5-SM12G12

产品代号: 3056124

FESTO



技术参数

| 特性 | 值 |
|-------------------|--|
| 电缆识别 | 带标签支架 |
| 装配位置 | 任意 |
| 产品重量 | 87 g |
| 电接口 1 | 直列式插座, M12x1, 12针, A 编码 |
| 电接口 2 | 直列式插座, M12x1, 12针, A 编码 |
| 工作电压范围 DC | 0 ... 30 V |
| 额定工作电压 DC | 30 V |
| 40°C时的可接受电流负载 | 1.5 A |
| 电泳强度 | 0.8 kV |
| 电缆长度 | 0.5 m |
| 电缆属性 | Basic |
| 电缆的测试条件 | 弯折强度符合 Festo 标准 |
| 电缆的最小弯折半径 | 85 mm |
| 弯曲半径, 固定式电缆安装 | 42.5 mm |
| 电缆直径 | 8.5 mm |
| 电缆直径公差 | ± 0,2 mm |
| 电缆结构 | 12x0,14 已屏蔽 |
| 端子截面 | 0.14 mm ² |
| 颜色编码, 缆芯绝缘 | 针脚1 = 棕色 针脚10 = 紫 针脚11 = 灰/粉红 针脚12 = 红/蓝 针2 = 蓝色 针脚3 = 白 针脚4 = 绿 针脚5 = 粉红 针脚6 = 黄 针脚7 = 黑 针脚8 = 灰 针脚9 = 红 |
| 防护等级 | IP67 |
| 环境温度 | -30 ... 80 °C |
| 采用弹性电缆安装时的环境温度 | -25 ... 80 °C |
| CE 符号 (参见符合的标准) | 符合EU RoHS 指令 |
| UKCA 标志 (参见一致性声明) | 符合英国 RoHS 指令 |
| PWIS 符合性 | VDMA24364-B2-L |
| 材料备注 | 符合 RoHS |
| 污染等级 | 3 |
| 耐腐蚀等级 CRC | 0 - 无腐蚀影响 |
| 材料信息, 电缆护套 | TPE-U(PUR) |
| 电缆外套颜色 | 黑色 |
| 材料信息, 联合螺母 | 牙铸锌 |
| 材料信息, 密封 | NBR |
| 材料信息, 电气触片 | 黄铜 镀镍和镀金 |