

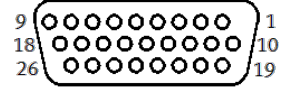
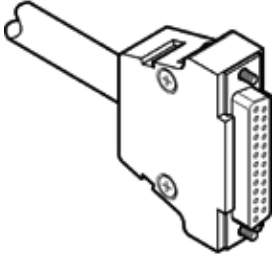
# 连接电缆

## KMP6-26P-16-2,5

产品代号: 527546  
传统型 - 不用于新项目

FESTO

用于CPV-SC阀岛, 带26-针 Sub-D插头, 长度为2.5 m。  
通过在搜索字段中输入型号代码的前四个字符,  
可以找到最新的替代产品



### 技术参数

| 特性                | 值                    |
|-------------------|----------------------|
| 符合标准              | DIN 41652            |
| 电缆识别              | 不带标签支架               |
| 连接频率              | 50                   |
| 产品重量              | 280 g                |
| 电气接口 1, 功能        | 现场设备侧                |
| 电气接口 1, 设计        | 有角的                  |
| 电气接口 1, 接口类型      | 插头插座                 |
| 电气接口 1, 电缆输出      | 直的                   |
| 电气接口 1, 接口技术      | Sub-D                |
| 电气接口 1, 针脚/线的数量   | 26                   |
| 电气接口 1, 占用的针脚/导线  | 20                   |
| 电气接口 1, 安装方式      | 2 个螺丝 4-40 UNC       |
| 电气接口 2, 功能        | 控制器侧                 |
| 电气接口 2, 接口类型      | 电缆                   |
| 电气接口 2, 接口技术      | 开放式末端                |
| 电气接口 2, 针脚/线的数量   | 20                   |
| 电气接口 2, 占用的针脚/导线  | 20                   |
| 工作电压范围 DC         | 0 ... 30 V           |
| 额定工作电压 DC         | 24 V                 |
| 40°C时的可接受电流负载     | 2.8 A                |
| 电泳强度              | 1 kV                 |
| 电缆长度              | 2.5 m                |
| 电缆属性              | 标准                   |
| 电缆的测试条件           | 测试条件根据需要而定           |
| 弯曲半径, 固定式电缆安装     | >= 88 mm             |
| 弯曲半径, 灵活式电缆安装     | >= 132 mm            |
| 电缆直径              | 8.8 mm               |
| 电缆直径公差            | ± 0,25 mm            |
| 电缆结构              | 20x0,25              |
| 导体的额定截面           | 0.25 mm <sup>2</sup> |
| 导线末端              | 钝切割                  |
| 防护等级              | IP40                 |
| 防护等级备注            | 装配以后的状态              |
| 环境温度              | -25 ... 70 °C        |
| 采用弹性电缆安装时的环境温度    | -5 ... 70 °C         |
| 储藏温度              | -25 ... 75 °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              | 2                    |
| 材料信息, 电缆护套        | PVC                  |

| 特性         | 值      |
|------------|--------|
| 电缆外套颜色     | 灰色     |
| 材料信息, 壳体   | PBT-加强 |
| 壳体颜色       | 灰色     |
| 材料信息, 螺旋式锁 | 镀镍黄铜   |
| 材料信息, 电气触片 | 镀金铜合金  |