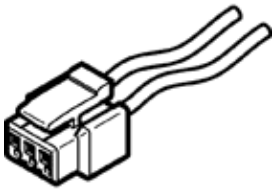


带电缆插头插座 NEBV-H1G2-KN-1-N-LE2

产品代号: 566655
★ 核心产品范围

FESTO



技术参数

| 特性 | 值 |
|-------------------|----------------------|
| 电缆识别 | 不带标签支架 |
| 装配位置 | 任意 |
| 产品重量 | 7 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 | 接口的样式 H |
| 电气接口 1, 针脚/线的数量 | 3 |
| 电气接口 1, 占用的针脚/导线 | 2 |
| 电气接口 1, 安装方式 | 卡口锁定 |
| 电气接口 2, 功能 | 控制器侧 |
| 电气接口 2, 接口类型 | 2 根单根导线 |
| 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 | 2 |
| 电气接口 2, 占用的针脚/导线 | 2 |
| 工作电压范围 DC | 0 ... 60 V |
| 40°C时的可接受电流负载 | 3 A |
| 电缆长度 | 1 m |
| 电缆属性 | 标准 |
| 电缆直径 | 1.3 mm |
| 电缆结构 | 2x0,14 |
| 导体的额定截面 | 0.14 mm ² |
| 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 | -5 ... 60 °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 |
| 材料信息, 壳体 | POM |
| 壳体颜色 | 黑色 |
| 材料信息, 电气触点 | 铜合金 经过电镀 |
| 材料信息, 绝缘层 | PVC |