

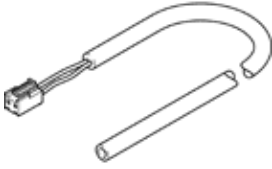
马达电缆

NEBM-L4G2-E-10-N-LE2

产品代号: 4977492
 将被停止供应的产品

将停止供货的产品，
 供货至2026。请访问门户网站的支持端口以查找替代产品。

FESTO



技术参数

| 特性 | 值 |
|-------------------|---------------------|
| 电缆识别 | 不带标签支架 |
| 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 | 针脚分配 L4 |
| 电气接口 1, 针脚/线的数量 | 2 |
| 电气接口 1, 占用的针脚/导线 | 2 |
| 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 | 2 |
| 电气接口 2, 占用的针脚/导线 | 2 |
| 工作电压范围 DC | 0 ... 30 V |
| 工作电压范围 AC | 0 ... 30 V |
| 40°C时的可接受电流负载 | 10 A |
| 电泳强度 | 1.5 kV |
| 电缆长度 | 10 m |
| 电缆属性 | 适合于拖链 |
| 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 | >= 21 mm |
| 弯曲半径, 灵活式电缆安装 | >= 34 mm |
| 电缆直径 | 6.7 mm |
| 电缆结构 | 2x1,5 |
| 导体的额定截面 | 1.5 mm ² |
| 导线末端 | 钝切割 |
| 防护等级 | IP20 |
| 防护等级备注 | IP65, 若安装在接线盒中 |
| 环境温度 | -25 ... 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 | 灰色 |
| 材料信息, 壳体 | PA |
| 壳体颜色 | 黑色 |
| 材料信息, 绝缘层 | TPE-E |