

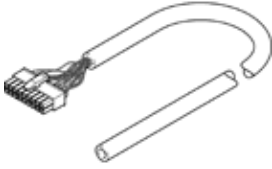
## 连接电缆

### NEBM-L5G18-E-10-N-LE18

产品代号: 4977494  
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 L5
电气接口 1, 针脚/线的数量	18
电气接口 1, 占用的针脚/导线	18
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	18
电气接口 2, 占用的针脚/导线	18
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	5 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	$\geq 26$ mm
弯曲半径, 灵活式电缆安装	$\geq 43$ mm
电缆直径	8.5 mm
电缆结构	18x0,25
导体的额定截面	0.25 mm <sup>2</sup>
导线末端	钝切割
防护等级	IP20
防护等级备注	IP65, 若安装在接线盒中
环境温度	-40 ... 80 °C
采用弹性电缆安装时的环境温度	-40 ... 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