

# 连接电缆

## NEBC-H25G8-ES-5-N-B-LE4

产品代号: 8132476  
 将被停止供应的产品

FESTO

将停止供货的产品，  
 供货至2025。请访问门户网站的支持端口以查找替代产品。



### 技术参数

特性	值
电缆识别	不带标签支架
产品重量	160 g
电气接口 1, 功能	现场设备侧
电气接口 1, 设计	圆形
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	HR25
电气接口 1, 针脚/线的数量	8
电气接口 1, 占用的针脚/导线	4
电气接口 1, 安装方式	螺丝锁定
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	4
电气接口 2, 占用的针脚/导线	4
工作电压范围 DC	0 ... 42 V
工作电压范围 AC	0 ... 30 V
40°C时的可接受电流负载	1 A
电涌强度	3 kV
屏蔽	是
电缆长度	4.93 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	>= 18.4 mm
弯曲半径, 灵活式电缆安装	>= 34.5 mm
电缆直径	4.6 mm
电缆结构	4x0,14
导体的额定截面	0.14 mm <sup>2</sup>
导线末端	钝切割
防护等级	取决于连接块
防护等级备注	取决于连接块
环境温度	-10 ... 60 °C
采用弹性电缆安装时的环境温度	-5 ... 60 °C
储藏温度	-10 ... 60 °C
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-EMV 指导原则 符合 EU RoHS 指令
PWIS 符合性	VDMA24364 区域III
材料备注	符合 RoHS
污染等级	1
耐腐蚀等级 CRC	0 - 无腐蚀影响
材料信息, 电缆护套	PVC
电缆外套颜色	灰色
材料信息, 壳体	镀镍黄铜
壳体颜色	银
材料信息, 绝缘层	PPS