

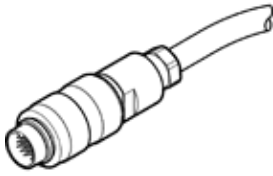
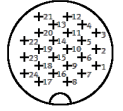
连接电缆

NEBS-SM16G24-K-5-N-LE24

产品代号: 8048653
将被停止供应的产品

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。

FESTO



技术参数

特性	值
基于标准	EN 61076-2-106
符合标准	DIN 47100
电缆识别	不带标签支架
产品重量	745 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
电气接口 1, 电缆输出	直的
电气接口 1, 接口技术	M16x0,75
电气接口 1, 针脚/线的数量	24
电气接口 1, 占用的针脚/导线	24
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	25
电气接口 2, 占用的针脚/导线	24
工作电压范围 DC	30 V
40°C时的可接受电流负载	1 A
电泳强度	500 V
电缆长度	5 m
电缆属性	标准
弯曲半径, 固定式电缆安装	> 51 mm
弯曲半径, 灵活式电缆安装	> 127.5 mm
电缆直径	8.5 mm
电缆结构	25x0,14
导体的额定截面	0.14 mm ²
导线末端	钝切割
防护等级	IP67
环境温度	-30 ... 70 °C
采用弹性电缆安装时的环境温度	-5 ... 70 °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	1
材料信息, 电缆护套	PVC
电缆外套颜色	灰色
材料信息, 壳体	PA
材料信息, 螺旋式锁	镀镍黄铜
材料信息, 电气触点	黄铜, 镀金
材料信息, 绝缘层	PVC