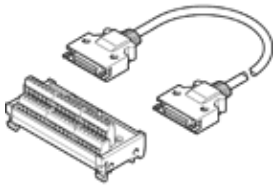


控制线路

NEBC-S2G36-K-0.5-N-C2W36-S7

产品代号: 5105646

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
电气接口 1, 电缆输出	直的
电气接口 1, 接口技术	SCSI
电气接口 1, 针脚/线的数量	36
电气接口 1, 占用的针脚/导线	36
电气接口 2, 功能	控制器侧
电气接口 2, 设计	有角的
电气接口 2, 接口类型	端子条
电气接口 2, 电缆输出	直的
电气接口 2, 接口技术	螺丝端子
电气接口 2, 针脚/线的数量	36
电气接口 2, 占用的针脚/导线	36
电气接口 2, 安装方式	安装在H-导轨
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	1.5 A
电涌强度	0.5 kV
电缆长度	0.5 m
电缆属性	标准
弯曲半径, 固定式电缆安装	>= 74 mm
弯曲半径, 灵活式电缆安装	>= 110 mm
电缆直径	7.4 mm
电缆结构	18x2x0,09
导体的额定截面	0.09 mm ²
防护等级	IP20
防护等级备注	装配以后的状态
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 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	黑色
材料信息, 壳体	PA PBT
壳体颜色	绿色 黑色
材料信息, 绝缘层	PVC