

控制电缆

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

订货号: 5105646

FESTO



数据表

特性	值
电缆标识	不带标签支架
电气接口 1, 功能	现场设备端
电气接口 1, 设计	直角式
电气接口 1, 连接类型	插头
电气接口 1, 电缆出口	直列式
电气接口 1, 连接系统	SCSI
电气接口 1, 接口/线芯数	36
电气接口 1, 使用的接口/线芯	36
电气接口 2, 功能	控制器端
电气接口 2, 设计	直角式
电气接口 2, 接口类型	接线端子排
电气接口 2, 电缆出口	直列式
电气接口 2, 连接系统	螺纹端子
电气接口 2, 接口/线芯数	36
电气接口 2, 已使用的接口/线芯数	36
电气接口 2, 安装类型	位于 H 型导轨上
工作电压范围 DC	0 V...30 V
工作电压范围 AC	0 V...30 V
40°C 时的额定电流	1.5 A
抗电涌性	0.5 kV
电缆长度	0.5 m
电缆特征	标准
弯曲半径, 固定电缆	74 mm
弯曲半径, 移动电缆	110 mm
电缆直径	7.4 mm
电缆结构	18 x 2 x 0.09 mm ²
标称导线横截面积	0.09 mm ²
防护等级	IP20
防护等级说明	在组装好的状态下
环境温度	-40 °C...80 °C
CE 认证 (见合格声明)	符合欧盟 RoHS 指令

特性	值
CE 标记 (见合格声明)	符合英国 RoHS 指令
油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性	VDMA24364 区域 III
材料说明	RoHS 合规
污染等级	1
耐腐蚀等级 CRC	0 - 无耐腐蚀能力
电缆护套材料	PVC
电缆护套颜色	黑色
外壳材料	PA PBT
外壳颜色	绿色 黑色
绝缘护套材料	PVC