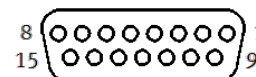
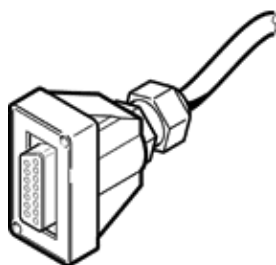


连接电缆

KMPV-SUB-D-15-5

产品代号: 177673

FESTO



技术参数

特性	值
基于标准	DIN 41652
电缆识别	带附件
连接频率	50
产品重量	300 g
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	Sub-D
电气接口 1, 针脚/线的数量	15
电气接口 1, 占用的针脚/导线	15
电气接口 1, 安装方式	2x M3螺丝
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	15
电气接口 2, 占用的针脚/导线	15
工作电压范围 DC	<= 30 V
额定工作电压 DC	24 V
许用的电流负载	2.8 A
电泳强度	1 kV
电缆长度	5 m
电缆属性	标准
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	>= 82 mm
电缆直径	8.2 mm
电缆直径公差	± 0,2 mm
电缆结构	15x0,25
导体的额定截面	0.25 mm ²
导线末端	钝切割
防护等级	IP65
防护等级备注	装配以后的状态
环境温度	-20 ... 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
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, 密封	CR
材料信息, 电气触片	铜合金 镀金