连接电缆 KMP4-9P-5-PVC ^{订货号:193012}

FESTO



General operating condition

特性	值
基于标准	DIN 41652
电缆标识	带附件
连接频率	50
产品重量	413 g
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	插座
电气接口 1,电缆出口	直角式
电气接口 1,连接系统	Sub-D
电气接口 1,接口/线芯数	9
电气接口 1,使用的接口/线芯	9
电气接口 1,安装类型	2x 螺丝 M3
电气接口 1,接口样式	00995638
电气接口 2,功能	控制器端
电气接口 2,接口类型	电缆
电气接口 2,连接系统	开放式
电气接口 2,接口/线芯数	10
电气接口 2,已使用的接口/线芯数	9
工作电压范围 DC	0 V 30 V
标称工作电压 DC	24 V
40℃ 时的额定电流	3 A
抗电涌性	1 kV
电缆长度	5 m
电缆特征	适用于拖链
电缆测试条件	测试条件按要求提供
弯曲半径,固定电缆	≥24 mm
弯曲半径,移动电缆	≥39 mm
电缆直径	7.4 mm
电缆直径公差	± 0.4 mm
电缆结构	10 x 0.25 mm ²
标称导线横截面积	0.25 mm ²
线端	直截切断
防护等级	IP65
防护等级说明	在组装好的状态下
环境温度	-40 °C 70 °C
带移动电缆的环境温度	-5 ℃ 70 ℃

特性	值
储存温度	-25 °C 75 °C
CE 认证(见合格声明)	符合欧盟 RoHS 指令
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-B2-L
材料说明	RoHS 合规
污染等级	3
电缆护套材料	PVC
电缆护套颜色	灰色
外壳材料	PA
外壳颜色	黑色
密封件材料	NBR
电触头材料	镀金铜合金