

连接电缆 KMPYE-AIF-1-GS-GD-2

订货号: 170238

FESTO



数据表

特性	值
符合标准	EN 61076-2-101
附加功能	特定于产品的针脚分配
电缆标识	带附件
连接频率	500
电气接口 1, 功能	现场设备端
电气接口 1, 设计	圆形
电气接口 1, 连接类型	插座
电气接口 1, 电缆出口	直列式
电气接口 1, 连接系统	M12x1, A 编码, 符合 EN 61076-2-101 标准
电气接口 1, 接口/线芯数	4
电气接口 1, 使用的接口/线芯	4
电气接口 1, 安装类型	螺丝锁, 18 mm A/F, 纵向滚花
电气接口 2, 功能	控制器端
电气接口 2, 设计	圆形
电气接口 2, 接口类型	插头
电气接口 2, 电缆出口	直列式
电气接口 2, 连接系统	M9x0.5
电气接口 2, 接口/线芯数	7
电气接口 2, 已使用的接口/线芯数	6
电气接口 2, 安装类型	螺丝锁
工作电压范围 DC	0 V...50 V
40°C 时的额定电流	1 A
抗电涌性	2 kV
电缆长度	2 m
电缆特征	适用于拖链
电缆测试条件	测试条件按 requirements 提供
弯曲半径, 移动电缆	75 mm
电缆直径	5.6 mm
电缆结构	8 x 0.24 mm ² 带屏蔽
标称导线横截面积	0.24 mm ²
防护等级	IP65

特性	值
防护等级说明	在组装好的状态下
环境温度	-25 °C...85 °C
带移动电缆的环境温度	-5 °C...80 °C
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	1
电缆护套材料	TPE-U(PUR)
电缆护套颜色	黑色