连接电缆 KMPYE-AIF-1-GS-GD-0,3 ^{产品代号: 170239}

预装配,用于比例方向控制阀.







技术参数

a + to.	I
特性	值
符合标准	EN 61076-2-101
附加功能	产品特定的引脚分配
电缆识别	带附件
连接频率	500
电气接口 1, 功能	现场设备侧
电气接口 1, 设计	圆形
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	M12x1, A编码,符合EN 61076-2-101
电气接口 1, 针脚/线的数量	4
电气接口 1, 占用的针脚/导线	4
电气接口 1, 安装方式	螺丝锁,平面宽度18,纵向滚花
电气接口 2, 功能	控制器侧
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, 电缆输出	直的
电气接口 2,接口技术	M9x0,5
电气接口 2. 针脚/线的数量	7
电气接口 2, 占用的针脚/导线	6
电气接口 2, 安装方式	螺丝锁定
工作电压范围 DC	0 50 V
40°C时的可接受电流负载	1 A
电泳强度	2 kV
电缆长度	0.3 m
电缆属性	Suitable for energy chains
电缆的测试条件	测试条件根据需要而定
弯曲半径,灵活式电缆安装	>= 75 mm
电缆直径	5.6 mm
电缆结构	8x0,24
	已屏蔽
	0.24 mm2
防护等级	IP65
防护等级备注	装配以后的状态
环境温度	-25 85 °C
采用弹性电缆安装时的环境温度	-5 80 °C
PWIS 符合性	VDMA24364-B2-L
材料备注	符合 RoHS
污染等级	1
材料信息,电缆护套	TPE-U(PUR)
	, ,
电缆外套颜色	黑色