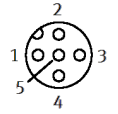


分气块

NEDU-L1R2-M12G5-M12LE-1R

产品代号: 8091516

FESTO



技术参数

特性	值
基于标准	EN 61076-2-101
设计结构	Y-分配器, 控制器侧带电缆
分配器类型	1 到2
附加功能	B端口的辅助供电
电缆识别	不带标签支架
连接频率	100
产品重量	72.5 g
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	5
电气接口 1, 占用的针脚/导线	5
电气接口 1, 安装方式	螺钉型锁, 带六角A / F 18 mm和纵向滚花
电气接口 2, 功能	通讯 IO-Link
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	M12x1, A编码, 符合EN 61076-2-101
电气接口 2, 针脚/线的数量	3
电气接口 2, 占用的针脚/导线	3
电气接口 2, 安装方式	螺钉型锁, 带六角A / F 13 mm和纵向滚花
电接口3, 功能	辅助电源
电接口3, 接口类型	2 根单根导线
电接口3, 连接技术	开放式末端
电接口3, 针脚/导线数	2
电接口3, 占用的针脚/导线	2
工作电压范围 DC	0 ... 30 V
额定工作电压 DC	24 V
40°C时的可接受电流负载	4 A
电涌强度	0.8 kV
防护性接地	还不可获得
屏蔽	否
电缆长度	1 m
电缆长度 1	1 m
电缆长度 2	1 m
电缆属性	用于静态应用
弯曲半径 1, 固定式电缆安装	>= 11.7 mm
弯曲半径 2, 固定式电缆安装	>= 6 mm
电缆直径1	3.8 mm
电缆直径公差 1	± 0,1 mm
电缆直径2	1.75 mm
电缆直径公差 2	± 0,05 mm
电缆设计1	3x0,25

特性	值
电缆设计2	2x0,5
导体的额定截面	0.25 mm ² 0.5 mm ²
防护等级	IP65 IP68 IP69K
防护等级备注	IP40 , 针对插座 M12 装配以后的状态
环境温度	-30 ... 80 °C
储藏温度	-30 ... 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
耐腐蚀等级 CRC	1 – 低腐蚀影响
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 TPE-U(PUR)
壳体颜色	黑色
材料信息, 螺旋式锁	镀镍黄铜 镀镍锌压铸件
材料信息, 密封	NBR
材料信息, 电气触片	镀镍和镀金黄铜 黄铜, 镀金
材料信息, 绝缘层	PVC