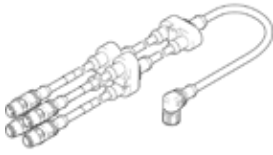


转接件

NEFV-V12-M12W8-0.6-M12QG5

产品代号: 4787544

FESTO



技术参数

特性	值
安装类型	带通孔
产品重量	157 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	直角型
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	8
电气接口 1, 占用的针脚/导线	8
电气接口 1, 安装方式	螺丝锁定
电气接口 2, 功能	模拟量输出模块 (绿色), 数字输入模块 (白色), 模拟量输入模块 (黄色), 数字输出模块 (红色)
	控制器侧
电气接口 2, 设计	圆形
电气接口 2, 接口类型	4x 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, 安装方式	螺丝锁定
工作电压范围 DC	0 ... 30 V
额定工作电压 DC	24 V
DC工作电压, 负载电压	0 ... 30 V
额定DC工作压力, 负载电压	24 V
40°C时的可接受电流负载	2 A
电泳强度	60 V
电缆长度	0.623 m
电缆属性	标准
电缆的测试条件	测试条件根据需要而定
防护等级	IP65 IP67
防护等级备注	装配以后的状态
环境温度	-25 ... 80 °C
采用弹性电缆安装时的环境温度	-5 ... 80 °C
PWIS 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
材料备注	符合 RoHS
污染等级	3
耐腐蚀等级 CRC	2 - 中等腐蚀影响
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	TPE-U(PUR)
壳体颜色	黑色
材料信息, 联合螺母	镀镍压铸锌
材料信息, 电气触片	黄铜 镀镍
材料信息, 绝缘层	PP