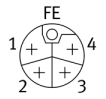
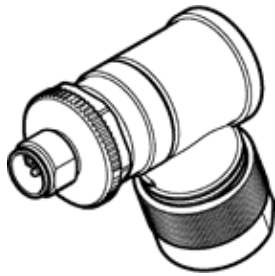


电源插头

NECL-S-L12W5-C2-Q10

产品代号: 8166792

FESTO



技术参数

特性	值
基于标准	EN 61076-2-111
授权	c UL us - Recognized (OL)
认证签发部门	UL E474609
安装类型	有螺纹
电缆出口	直角型
电缆出口注意事项	可旋转 72°
产品重量	45.69 g
电气接口 1, 功能	电源
电气接口 1, 设计	圆形
电气接口 1, 接口类型	插头
电气接口 1, 接口技术	M12x1, L 编码, 符合 EN 61076-2-111 标准
电气接口 1, 针脚/线的数量	5
电气接口 2, 接口技术	螺丝端子
工作电压范围 DC	0 ... 63 V
额定工作电压 DC	63 V
40°C时的可接受电流负载	16 A
电泳强度	1.5 kV
许用的电缆直径	8 - 13 mm, 用于电接口 1
导体的额定截面	<= 2.5 mm ²
标称导体截面(AWG)	AWG14
气孔截面的注意事项	使用线端套时最大 1.5 mm ² /AWG16
防护等级	IP65 IP67
环境温度	-40 ... 105 °C
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, 壳体	PA
材料信息, 螺旋式锁	镀镍锌压铸件
材料信息, 电气触片	镀金铜合金