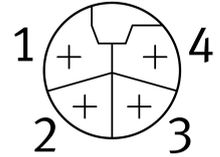


电源插头 NECL-S-L12W4-C2-Q10

订货号: 8203700

FESTO



数据表

特性	值
基于标准	EN 61076-2-111
认证	c UL us - 认证 (OL)
证书签发机构	UL E474609
安装方式	螺纹
电缆出口	直角式
电缆出口说明	可旋转 72°
产品重量	44.1 g
电气接口 1, 功能	电源
电气接口 1, 设计	圆形
电气接口 1, 连接类型	插头
电气接口 1, 连接系统	M12x1, L 编码, 符合 EN 61076-2-111 标准
电气接口 1, 接口/线芯数	4
电气接口 2, 连接系统	螺纹端子
工作电压范围 DC	0 V...63 V
标称工作电压 DC	63 V
40°C 时的额定电流	16 A
抗电涌性	1.5 kV
允许的电缆直径	8 - 13 mm, 用于电接口 1
标称导线横截面积	2.5 mm ²
导线标称横截面	AWG14
接口横截面说明	使用导线末端套管时最大截面为 1.5 mm ² /AWG16
防护等级	IP65 IP67
环境温度	-40 °C...105 °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	3
耐腐蚀等级 CRC	1 - 低耐腐蚀能力
外壳材料	PA
螺丝紧固锁的材料	压铸锌, 镀镍

特性	值
电触头材料	镀金铜合金