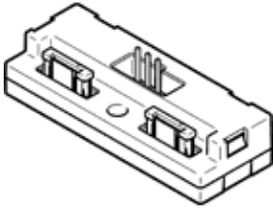


# 插座

## NEFV-V14-XX4G3-T1G3

产品代号: 8109878

FESTO



### 技术参数

特性	值
外形尺寸W x L x H	18,7 mm x 50 mm x 15,3 mm
安装类型	带M3螺钉的通孔
电缆出口	直的
产品重量	6.8 g
电气接口 1, 功能	现场设备侧
电气接口 1, 设计	有角的
电气接口 1, 接口类型	插头插座
电气接口 1, 接口技术	ZIF
电气接口 1, 针脚/线的数量	12
电气接口 1, 占用的针脚/导线	3
电气接口 1, 安装方式	插入
电气接口 2, 功能	现场设备侧
电气接口 2, 设计	有角的
电气接口 2, 接口类型	插头插座
电气接口 2, 接口技术	ZIF
电气接口 2, 针脚/线的数量	12
电气接口 2, 占用的针脚/导线	3
电气接口 2, 安装方式	插入
电接口3, 功能	控制器侧
电接口3, 设计	有角的
电接口3, 接口类型	插头
电接口3, 连接技术	Festo 专用编码
电接口3, 针脚/导线数	3
电接口3, 占用的针脚/导线	3
电接口3, 安装类型	插入
工作电压范围 DC	0 ... 310 V
防护性接地	还不可获得
屏蔽	否
防护等级	IP40
防护等级备注	装配以后的状态
环境温度	-10 ... 60 °C
储藏温度	-40 ... 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 EMC 指令
PWIS 符合性	VDMA24364-B2-L
材料备注	符合 RoHS
污染等级	2
耐腐蚀等级 CRC	1 - 低腐蚀影响
材料信息, 壳体	PA
壳体颜色	黑色
材料信息, 电气触片	镀镍和镀金黄铜