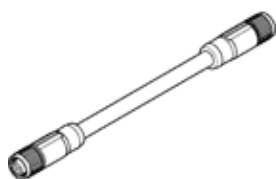


# 连接电缆

## NEBS-M12G12-KS-2-SM12G12

产品代号: 3058527

FESTO



### 技术参数

特性	值
电缆识别	带标签支架
装配位置	任意
产品重量	223 g
电接口 1	直列式插座, M12x1, 12针, A 编码
电接口 2	直列式插座, M12x1, 12针, A 编码
工作电压范围 DC	0 ... 30 V
额定工作电压 DC	30 V
40°C时的可接受电流负载	1.5 A
电泳强度	0.8 kV
电缆长度	2 m
电缆属性	Basic
电缆的测试条件	弯折强度符合 Festo 标准
电缆的最小弯折半径	85 mm
弯曲半径, 固定式电缆安装	42.5 mm
电缆直径	8.5 mm
电缆直径公差	± 0,2 mm
电缆结构	12x0,14 已屏蔽
端子截面	0.14 mm <sup>2</sup>
颜色编码, 缆芯绝缘	针脚1 = 棕色 针脚10 = 紫 针脚11 = 灰/粉红 针脚12 = 红/蓝 针2 = 蓝色 针脚3 = 白 针脚4 = 绿 针脚5 = 粉红 针脚6 = 黄 针脚7 = 黑 针脚8 = 灰 针脚9 = 红
防护等级	IP67
环境温度	-30 ... 80 °C
采用弹性电缆安装时的环境温度	-25 ... 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	0 - 无腐蚀影响
材料信息, 电缆护套	TPE-U(PUR)
电缆外套颜色	黑色
材料信息, 联合螺母	牙铸锌
材料信息, 密封	NBR
材料信息, 电气触片	黄铜 镀镍和镀金