

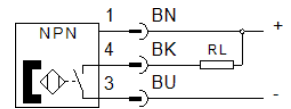
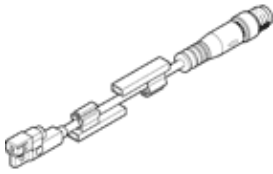
# 接近开关

## SMT-8G-NS-24V-E-0,3Q-M8D

产品代号: 8065027

FESTO

磁性, 无接触, 适合T型槽。



## 技术参数

特性	值
授权	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-EMV 指导原则
材料备注	符合 RoHS
测量原则	磁阻
环境温度	-20 ... 70 °C
开关输出	NPN
切换元件功能	常开触点
最大输出电流	100 mA
最大接点容量 DC	2.8 W
短路强度	是
过载承受能力	已可供应
工作电压范围 DC	10 ... 30 V
极性容错保护	对于所有的电接口
电气接口 1, 接口类型	带插头电缆
电气接口 1, 接口技术	M8x1 A编码, 符合EN 61076-2-104
电气接口 1, 针脚/线的数量	3
电气接口 1, 安装方式	螺丝锁定
接头的导线引出方向	横向
电缆的测试条件	弯折强度符合 Festo 标准 测试条件根据需要而定 拖链安装: 5 百万次循环, 弯曲半径 28 mm 抗扭转: > 300,000 次循环, ±270°/0.1 m
电缆长度	0.3 m
电缆属性	能源链 + 机器人
材料信息, 电缆护套	TPE-U(PU)
安装类型	夹在 T-槽中 可从纵深方向插入槽内
材料信息, 壳体	PA-加强
采用弹性电缆安装时的环境温度	-5 ... 70 °C
防护等级	IP65 IP68