

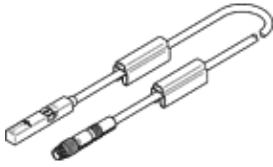
接近开关

SME-8M-DS-24V-K-0,3-M5D

产品代号: 543864

FESTO

电控，带有舌簧触点 适用于带有8型传感器槽的驱动器，通过 M5 插头从顶部进行进行装配



技术参数

特性	值
授权	C-Tick 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	不含有黄铜和PTFE 符合 RoHS
测量原则	舌簧磁铁
环境温度	-40 ... 70 °C
开关输出	接触式, 双极性
切换元件功能	常开触点
最大输出电流	500 mA
安装组件中的最大输出电流	80 mA
最大接点容量 AC	10 VA
最大接点容量 DC	10 W
在安装组件中的最大切换能力 DC	2.4 W
在安装组件中的最大切换能力 AC	2.4 VA
电压降	1.17 V
短路强度	否
过载承受能力	还不可获得
工作电压范围 AC	5 ... 30 V
工作电压范围 DC	5 ... 30 V
极性容错保护	否
电连接	带插头电缆 M5x0,5 3针 可旋转螺纹
接头的导线引出方向	轴向
电缆的测试条件	拖链安装: 5 百万次循环, 弯曲半径 75 mm 弯折强度符合 Festo 标准 测试条件根据需要而定
电缆长度	0.3 m
电缆属性	标准型 + 拖链安装
电缆护套的材料信息	TPE-U(PU) 油阻
安装类型	经过紧固 可以从上方插入到槽内
产品重量	6.3 g
外壳的材料信息	镀镍 黄铜 PA TPE-U(PU) 高合金钢, 耐腐蚀
环境温度	-5 ... 70 °C
防护等级	IP65 IP68