

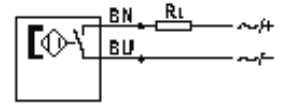
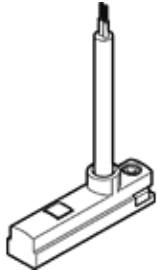
接近开关

SME-8-ZS-230V-K5,0Q-OE

产品代号: 538817

FESTO

电驱动, 带舌簧触点, 2芯连接, 用于带 8 mm 传感器槽的驱动单元, 带电缆。



技术参数

特性	值
设计	用于T-槽
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-EMV 指导原则 根据 EU low 电压 指导原则
材料备注	不含有黄铜和PTFE
测量原则	舌簧磁铁
环境温度	-20 ... 60 °C
开关输出	接触式, 双极性
切换元件功能	常开触点
切换值的重复能力	+/- 0,1 mm
开启时间	<= 2 ms
关闭时间	<= 0.1 ms
最大切换频率	50 Hz
最大输出电流	120 mA
最大接点容量 AC	10 VA
最大接点容量 DC	10 W
电压降	<= 4 V
剩余电流	0 mA
短路强度	否
过载承受能力	还不可获得
工作电压范围 AC	5 ... 250 V
工作电压范围 DC	5 ... 250 V
极性容错保护	否
电连接	2芯 电缆
接头的导线引出方向	横向
电缆长度	5 m
电缆护套的材料信息	TPE-U(PU)
安装类型	夹在 T-槽中 可从纵深方向插入槽内
紧固扭矩	0.5 Nm
产品重量	51 g
外壳的材料信息	环氧树脂 PC PET 高合钢, 耐腐蚀
工作状态显示	黄色 LED
环境温度	-5 ... 60 °C
防护等级	IP65 IP67
绝缘电压	250 V
电泳强度	4 kV