接近开关 SDBF-FAS-1L-PU-K-0.5-N-M8

订货号: 8106572



数据表

特性	值
设计	用于C型槽
材料说明	RoHS 合规
测得变量	位置
测量原理	磁阻式
环境温度	-4 °F176 °F
开关输出	PNP
开关元件功能	常开触点
打开时间	4 μs
最大输出电流	200 mA
最大开关电容 DC	4.8 W
电压降	1 V
短路电流额定值	是
工作电压范围 DC	6 V24 V
反极性保护	是
电气接口 1,连接类型	电缆,带插座
电气接口 1,连接系统	M8x1,A 编码,符合 EN 61076-2-104 标准
电气接口 1,接口/线芯数	3
接口出口方向	同轴向
电缆护套颜色	黑色
电缆护套材料	PVC
安装方式	螺钉夹紧 可纵向插入槽内
安装位置	可选
外壳颜色	透明
开关状态指示	LED
带移动电缆的环境温度	-20 °C80 °C
防护等级	NEMA 6
油漆湿润缺陷物质(PWIS)符合性	VDMA24364 区域 III