


RAFIX 22 FSR, 钥匙开关, 圆形卡圈, 前圈 黑色, 1 x 40°, 触感的, 拔出位置 0



主要应用领域

➤ 测量-控制-校准

➤ 机械制造

➤ 农林机械

➤ 工程机械

特性

➤ 带防护罩的钥匙开关

➤ 防护等级: IP65 / IP69 前端

➤ 微小嵌入深度9.2mm (PCB) 或27mm (QC)

➤ 接口方式: 电路板接口 (PCB) 或快插端子 (QC)

➤ PCB触点模块将安装错误降到最少

➤ 带银触的触点模块 (最大电流 250 V/4 A) 或 带金触的 (最大电流 35 V/100 mA)



描述

RAFIX组合开关在RAFI被定义为模块式元件, 由操作元件、所需连接器和各自的接触或照明单元组成。

操作元件 (如按钮、急停操作器等) 拥有设计时预先考虑到的可触性、复位功能和仅与相应合适的触点模块相组合的功能

我们使用的锁具系统是由著名的锁具制造商根据DIN EN 1303标准开发的。它们是开放的机械系统, 根据环境条件的不同, 需要机器或系统操作者进行不定期的维护 (如润滑和加油)。

RAFIX 22 FSR 钥匙开关配有塑料防护罩, 可防止进入灰尘、水和结冰危险。
我们使用的锁定系统是由知名锁具制造商根据DIN EN 1303标准设置的。它们是开放式机械系统, 根据环境条件的不同, 需要机器或设备的操作人员偶尔进行维护。供货范围里包含两把钥匙。

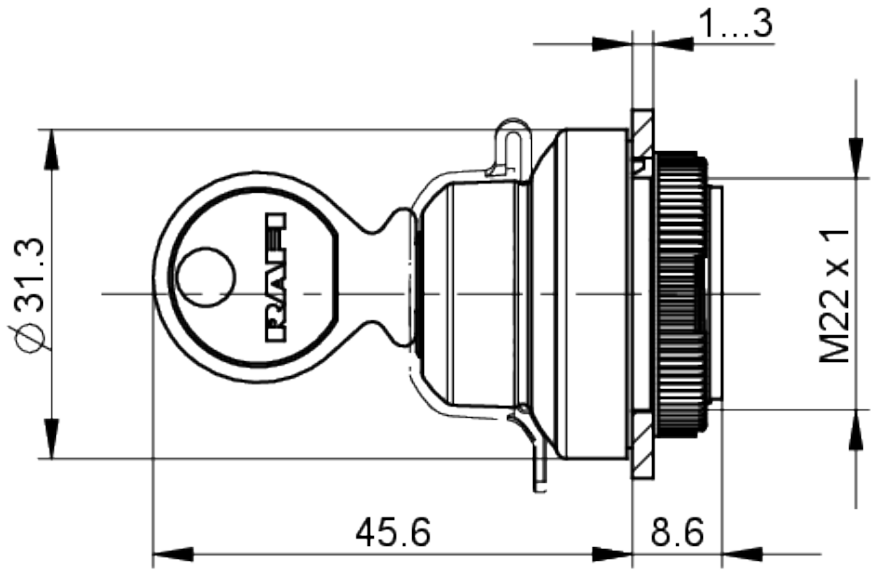
技术参数

➤ 一般		
可拆卸	没有	直接链接
供货范围	2把钥匙	➤ RAFI eCatalog
前圈颜色	黑色	
卡圈形状	圆形	
工作温度, 最低	-40 °C	
存储温度, 最低	-40 °C	
工作温度, 最高	85 °C	
存储温度, 最高	85 °C	
可发光	否	
包装	包装纸盒	
包装数量	2 碎片	
净重	44.1 公克	
使用寿命	300,000 次	

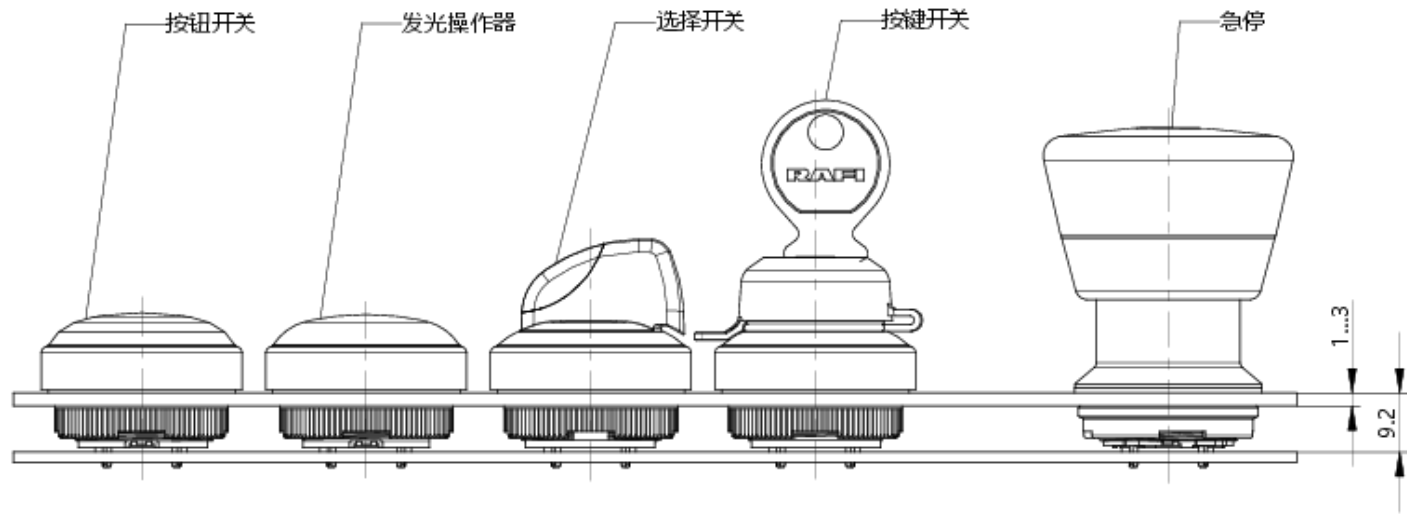
B10	390,000 次
正面保护方式遵照DIN EN 60529	IP65
	IP69
UL Enclosure Type Rating/正面外壳类型评估	type 1
	type 4X
环境影响耐抗性	IEC 60068-2-14
	IEC 60068-2-30
	IEC 60068-2-33
	IEC 60068-2-78
根据标准抗盐雾	IEC 60068-2-11
MOQ 秩序	2 碎片
RoHS 一致性	是
REACH 一致性	是
✧ 安装尺寸	
安装孔	22.3 毫米
安装深度	9.2 毫米
安装高度	45.6 毫米
矩阵安装间距，最少	35 x 35 毫米
外径尺寸	31.3 毫米
外径尺寸	31.3 毫米
卡圈尺寸	ø 31,3 毫米
✧ 机械特性	
操作功能	触感的
最大执行扭矩	1.3 牛顿计
力强度作用在侧边	130 N
关闭	001
钥匙拔出位置	0
旋转角度	1 x 40°
固定	螺圈
螺圈扭矩，最大	1.2 牛顿计

图纸

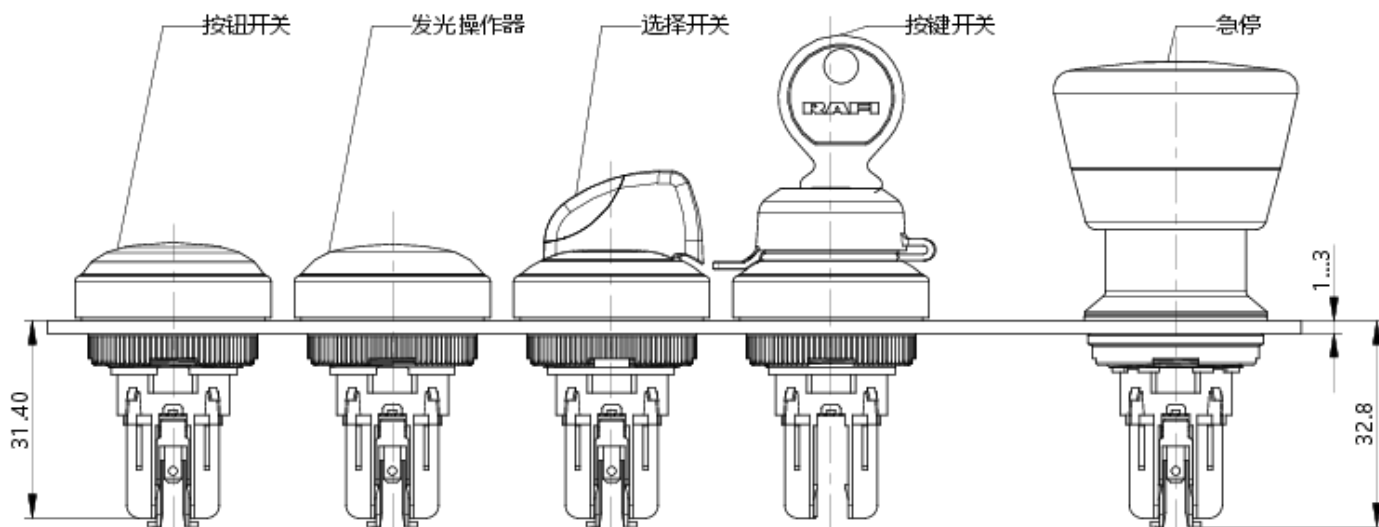
尺寸图



系统示意图



系统示意图



前面板示意图

