

5N 型侧面操纵轻触开关

Type: EVQPF



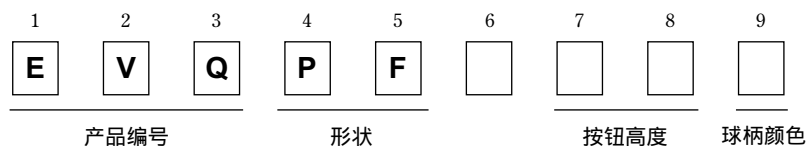
■ 特点

- 品种繁多：卧式、嵌入型端子等
- 能自动浸焊：防止因端子、主件的整体模型而引起的助焊剂溢出

■ 主要用途

- 各种电子设备的操作开关

■ 型号命名方式



■ 主要规格


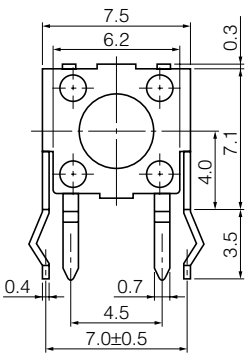
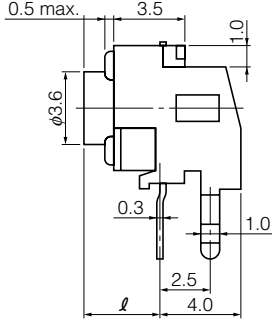
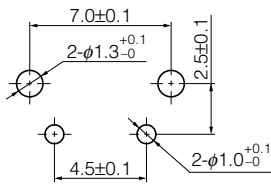
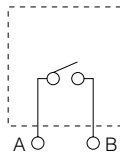
种类		按动式单极单投	
电气特性	电路结构		
	额定	10 μA 2 V DC ~ 20 mA 15 V DC(电阻负载)	
	接触电阻	50 mΩ 以下	
	绝缘电阻	50 MΩ 以上 (100 V DC)	
	耐电压	250V AC 1 分钟	
机械特性	操纵力矩	1.0 N±0.4 N, 1.3 N±0.4 N, 1.6 N±0.5 N	2.6 N±0.6 N
	行程	0.25 mm±0.10 mm	
耐久度	使用寿命	100000 次以上 *	50000 次以上
使用温度范围		-20 °C ~ +70 °C	
储存温度范围		-40 °C ~ +85 °C(单件)	
最小包装数量		500 个 塑料袋(散装)	
包装箱容量		10000 个	

* 甚至能应对1000000次。欢迎垂询。

本公司在更改设计、规格时可能不予事先通知，敬请谅解。请务必在购买及使用本公司产品前向本公司索要相关技术规格书。如对产品的安全性有疑义时，请速与本公司联系。

■ 外观尺寸 (mm)

EVQPF

印制电路板安装孔参考图
(印制电路板 t = 1.6mm)
(从安装面来看)

电路结构

型号	操纵力矩	l =离安装面高度	压板颜色	使用寿命
EVQPF003M	1.0N	3.15 mm	白色	100000 次
EVQPF004R	1.0N	3.85 mm	红色	100000 次
EVQPF006K	1.0N	5.85 mm	黑色	100000 次
EVQPF008K	1.0N	8.35 mm	黑色	100000 次
EVQPF103M	1.3N	3.15 mm	白色	100000 次
EVQPF104R	1.3N	3.85 mm	红色	100000 次
EVQPF106K	1.3N	5.85 mm	黑色	100000 次
EVQPF108K	1.3N	8.35 mm	黑色	100000 次
EVQPF203M	1.6N	3.15 mm	白色	100000 次
EVQPF204R	1.6N	3.85 mm	红色	100000 次
EVQPF206K	1.6N	5.85 mm	黑色	100000 次
EVQPF208K	1.6N	8.35 mm	黑色	100000 次
EVQPF303M	2.6N	3.15 mm	白色	50000 次
EVQPF304R	2.6N	3.85 mm	红色	50000 次
EVQPF306K	2.6N	5.85 mm	黑色	50000 次
EVQPF308K	2.6N	8.35 mm	黑色	50000 次

本公司在更改设计、规格时可能不予事先通知，敬请谅解。请务必在购买及使用本公司产品前向本公司索要相关技术规格书。如对产品的安全性有疑义时，请速与本公司联系。

中港澳代理：伟嘉电子工业有限公司
 电话：852-2389 2522 传真：852-2357 4546
 电邮：info@sider.com.hk 网址：www.sider.com.hk
 香港九龙·观塘荣业街六号·海滨工业大厦七楼C1B室~C2A室