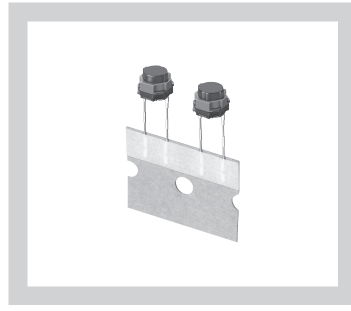
RoHS

## 轻触开关

# 6毫米长行程2R

### Type **EVQPV**



#### 特点

- 外观尺寸: 6.0 mm×6.1 mm、高度5.0 mm(含压板)
- 通过锻制圆形端子、径向带状包装提高贴装性
- 通过本公司独有的金属触点构造、低接触电阻(mΩ) 实现稳定的接触性

#### 主要用途

- 用于车载电子设备操作的开关
- 用于电话、电子乐器等的操作、输入开关

#### 订货产品号构成

#### 主要规格

#### ■性能概要

种类		按动式单极单投		
电气特性	额定	10 μA 2 V DC ~ 50 mA 12 V DC(电阻负载)		
	接触电阻	100 mΩ 以下		
	绝缘电阻	100 MΩ 以上 (100 V DC)		
	耐电压	250 V AC 1 分钟		
	振动	10 ms 以下 (ON, OFF)		
机械的特性	操纵力	2.2 N	1.6 N, 2.0 N, 2.5 N, 3.5 N	
	行程	1.0 mm ± 0.2 mm	1.3 mm ± 0.2 mm	
耐久性	使用寿命	100,000 次以上 (操纵力 3.5 N 30,000 次以上)		
使用温度范围		-30℃ ~ +85℃		
保存温度范围		-40℃ ~ +85℃ (单件) -20℃ ~ +40℃ (带状包装)		
最小包装数量		2,500 个 径向带状包装(卷盘包装)		
包装箱容量		25,000 个		

#### 单位: mm 尺寸图 CAD数据 标记的商品可从控制机器网站(http://device.panasonic.cn/ac)下载CAD数据。 ■ EVQPV 外形尺寸图 CAD数据 (径向带状包装件) A B 面均可安装 0.6 ± 0.3 1.5 Max. 1.0 Max. 1.0 Max. 1.0 Max. 1.0 Max. 锻造横截面形状 (S=10/1) 端子切割剩余部分 胶带不得超出纸板 0.45 0.45 B-(A) 0.3 0.45 18.0 +1.0 $6.0 \pm 0.5$ $9.0 \pm 0.5$ $3.85 \pm 0.70$ ψ 4.0 ± 0.3 P $12.7\pm0.3$ 0.2 Max 本图未记载项目符合JIS C0806-2规定 一般尺寸公差: ±0.2 ()尺寸为参考尺寸 电路图 印刷电路板安装孔参考图

产品编号	操纵力	行程	离安装面高度	压板颜色	使用寿命
EVQPVA05K	2.2 N	1.0 mm			100,000 次
EVQPV205K	1.6 N	1.3 mm		100,000 次	
EVQPVG05K	2.0 N	1.3 mm		黑色	100,000 次
EVQPVF05K	2.5 N	1.3 mm		100,000 次	
EVQPVW05K	3.5 N	1.3 mm	1		30,000 次

2- φ 1.00 ± 0.05 (从贴装面一侧来看)