



6接点对应横型 SRBM系列

| | | | |
|-----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|
| 底盘个数 | | | 1 |
| 电路数 | | | 2 |
| 接点数 | | | 2 |
| 切换角度 | | | 30±3° |
| 切换时限 | | | Non shorting |
| 旋转扭矩 | | | 40±20mN·m |
| 操作部形状 | | | 18-tooth serration |
| 操作部长度 | | | L: 15mm |
| 使用温度范围 | | | -30°C to +85°C |
| 最大额定/最小额定(电阻负载) | | | 0.1A 16V DC/50μA 3V DC |
| 电性能 | 接触电阻(初期/寿命后) | 50mΩ max./150mΩ max. | |
| | 绝缘电阻 | 100MΩ min. 100V DC | |
| | 耐电压 | 100V AC for 1 minute | |
| 机械性能 | 端子强度 | 5N for 1 minute | |
| | 操作部强度 | 旋转方向 | 0.5N·m |
| | | 推进方向 | 100N |
| | 操作部的摆动(轴尖端的负载: 5N) | 自安装面的测量位置 | 10mm |
| | | 轴的振动幅度(最大值) | 0.17mm max. |
| | 适用安装尺寸 | 15mm | |
| 耐久性能 | 无负载寿命 | 10,000 cycles 100mΩ max. | |
| | 负载寿命(最大额定负载) | 10,000 cycles 150mΩ max. | |

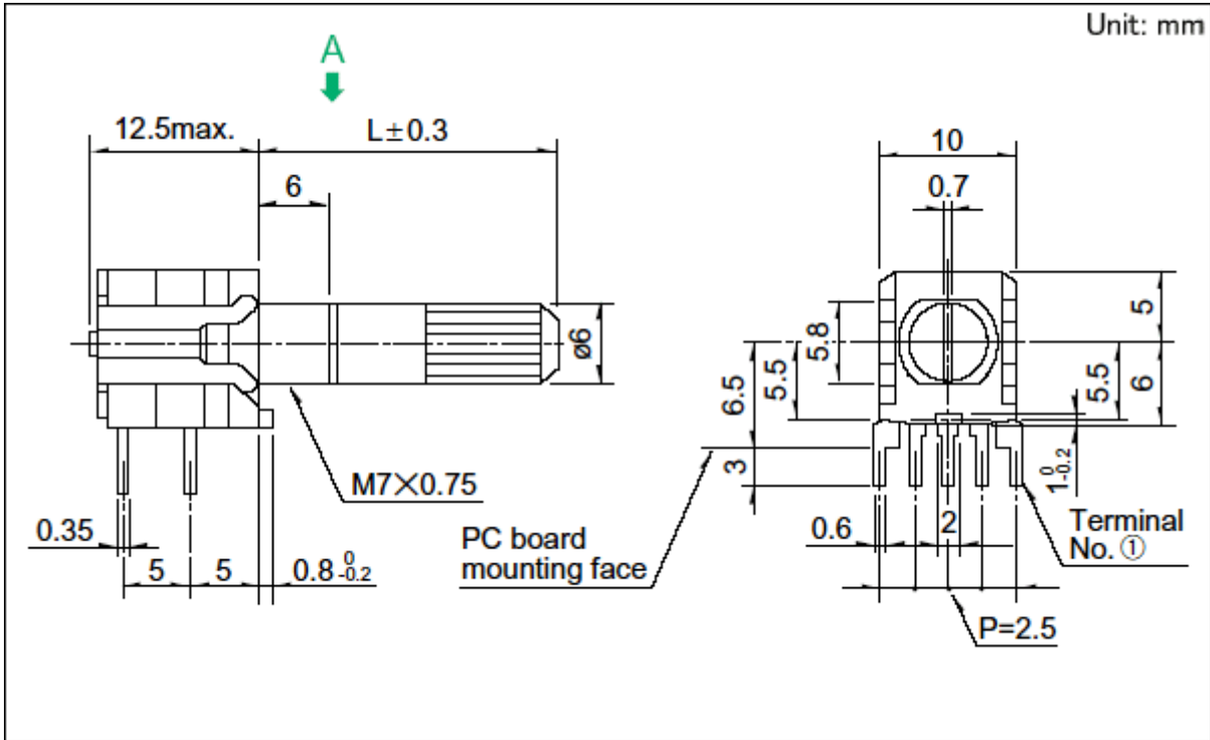
关于本网站的cookie：

本网站使用Cookie来改善您的在线体验。继续使用本网站而不更改您的Cookie偏好，我们将视为您同意我们使用Cookie。有关更多信息请访问本网站的[使用须知](#)。

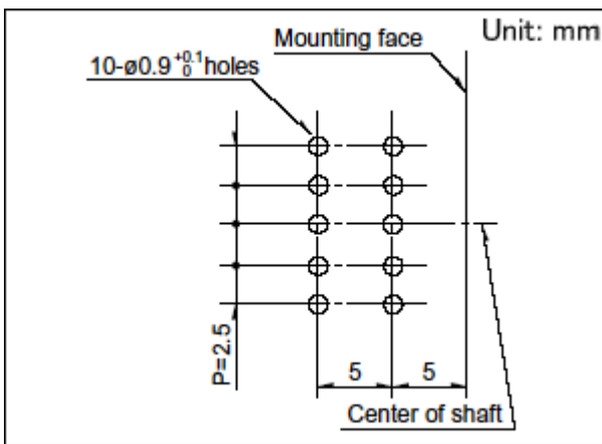
接受

| | | |
|--------------|----|----------------------------|
| 耐湿性能 | | 40±2℃, 90 to 95%RH for 96h |
| 最小订货单位(pcs.) | 日本 | 360 |
| | 出口 | 1,800 |

外形图



安装孔尺寸图



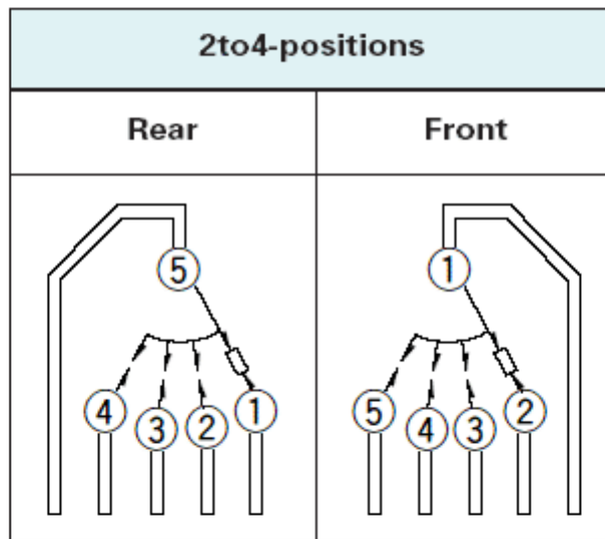
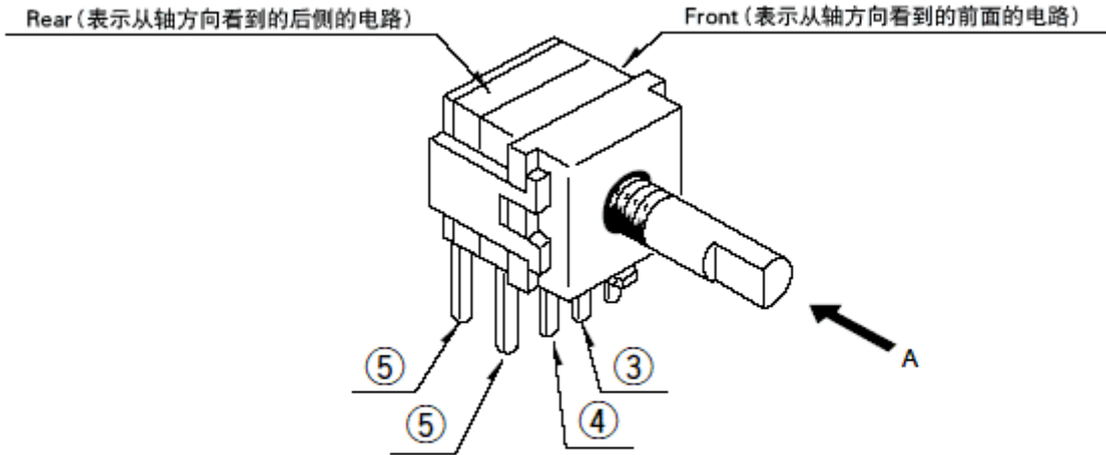
自A方向看。

电路图及虚拟端子

关于本网站的cookie：

本网站使用Cookie来改善您的在线体验。继续使用本网站而不更改您的Cookie偏好，我们将视为您同意我们使用Cookie。有关更多信息请访问本网站的[使用须知](#)。

接受



虚拟端子

| | | |
|-------|-----|-----|
| | 接点数 | 2 |
| Front | | ④ ⑤ |
| Rear | | ③ ④ |

1. 自A方向看。
2. 2触点的情况为1层双电路构造。

包装规格

托盘

| | | |
|-----------|---------|-------|
| 包装数(pcs.) | 1箱/日本 | 360 |
| | 1箱/出口包装 | 1.800 |

关于本网站的cookie :

本网站使用Cookie来改善您的在线体验。继续使用本网站而不更改您的Cookie偏好, 我们将视为您同意我们使用Cookie。有关更多信息请访问本网站的[使用须知](#)。

接受

| | | |
|----|--------|------------|
| 项目 | 预热温度 | 100°C max. |
| | 预热温度时间 | 60s max. |
| 浸焊 | 焊接温度 | 260±5°C |
| | 焊接浸渍时间 | 5s max. |

手工焊接方式的参考举例

| | |
|------|----------|
| 焊接温度 | 350±10°C |
| 焊接时间 | 3+1/0s |

表示本系列共通的注释。

1. 本产品目录中产品的颜色，与实物的颜色有所差异。
2. 轴全部压铸轴。
3. 请以最小订购单位的N(整数) 倍来订货。
4. 还有上述产品一览以外的产品，需要时，请向本公司营业部门询问。

关于本网站的cookie：

本网站使用Cookie来改善您的在线体验。继续使用本网站而不更改您的Cookie偏好，我们将视为您同意我们使用Cookie。有关更多信息请访问本网站的[使用须知](#)。

接受