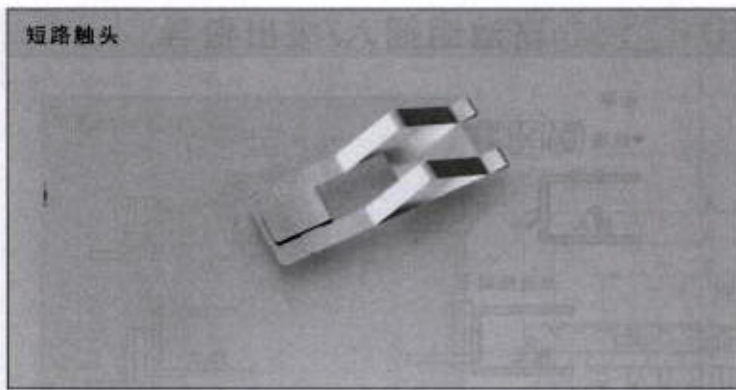


短路触头



特点

- 低剖面(0.45毫米)。
- 10,000次循环使用寿命。
- 镀金表面处理(0.3 μ m)保证接触可靠性。
- 易于手动安装, 无需使用工具。
- 可通过电池组的安全性。

规格

- 触点材料: 铜合金
- 表面处理(接触区域): 底层镀镍、表层镀金(0.3 μ m以上)
- 额定电流: DC 3A
- 接触电阻: 30m Ω 以下
- 接触阻力: 1千克以下
- 工作温度: -55 $^{\circ}$ C至+85 $^{\circ}$ C
- * 电池电极规格: 材料: 镍

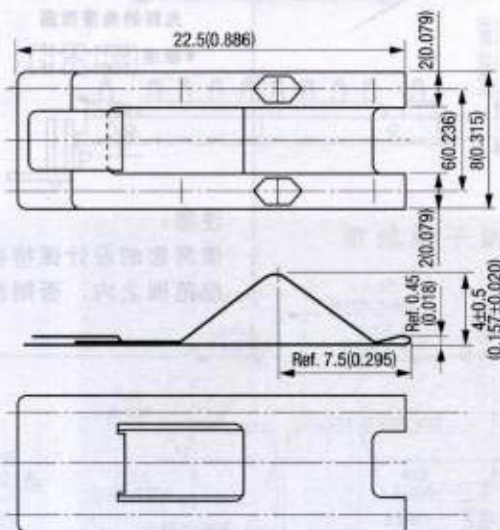
订购代码

064G

● 接触区域表面处理
G: 0.3 μ m镀金(标准)

● 系列名
电池组短路触头

064G



单位: 毫米(英寸)

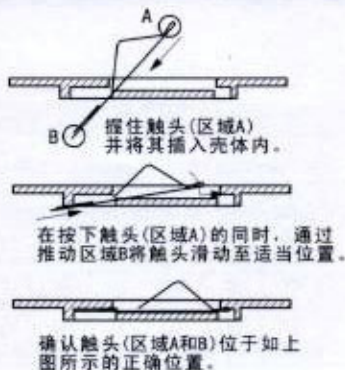
产品简表

零件编号	包装数量
064G	500

包装方式

其他

推荐装配步骤



推荐面板布局

