

SJ

中华人民共和国电子行业军用标准

FL 5945

SJ 50065.1—94

JPT—200M 型有可靠性指标的 超小型密封射频同轴电 磁继电器详细规范

Detail specification for model JPT—200M subminiature
hermetically sealed RF coaxial electromagnetic relays
established reliability

1994-09-30 发布

1994-12-01 实施

中华人民共和国电子工业部 批准

中华人民共和国电子行业军用标准

**JPT—200M 型有可靠性指标的
超小型密封射频同轴电
磁继电器详细规范**

SJ 50065.1—94

**Detail specification for model JPT—200M subminiature
hermetically sealed RF coaxial electromagnetic relays
established reliability**

本规范规定的继电器,其全部要求由本规范和 GJB 65A—91《有可靠性指标的电磁继电器总规范》组成。

1 范围

1.1 主题内容与适用范围

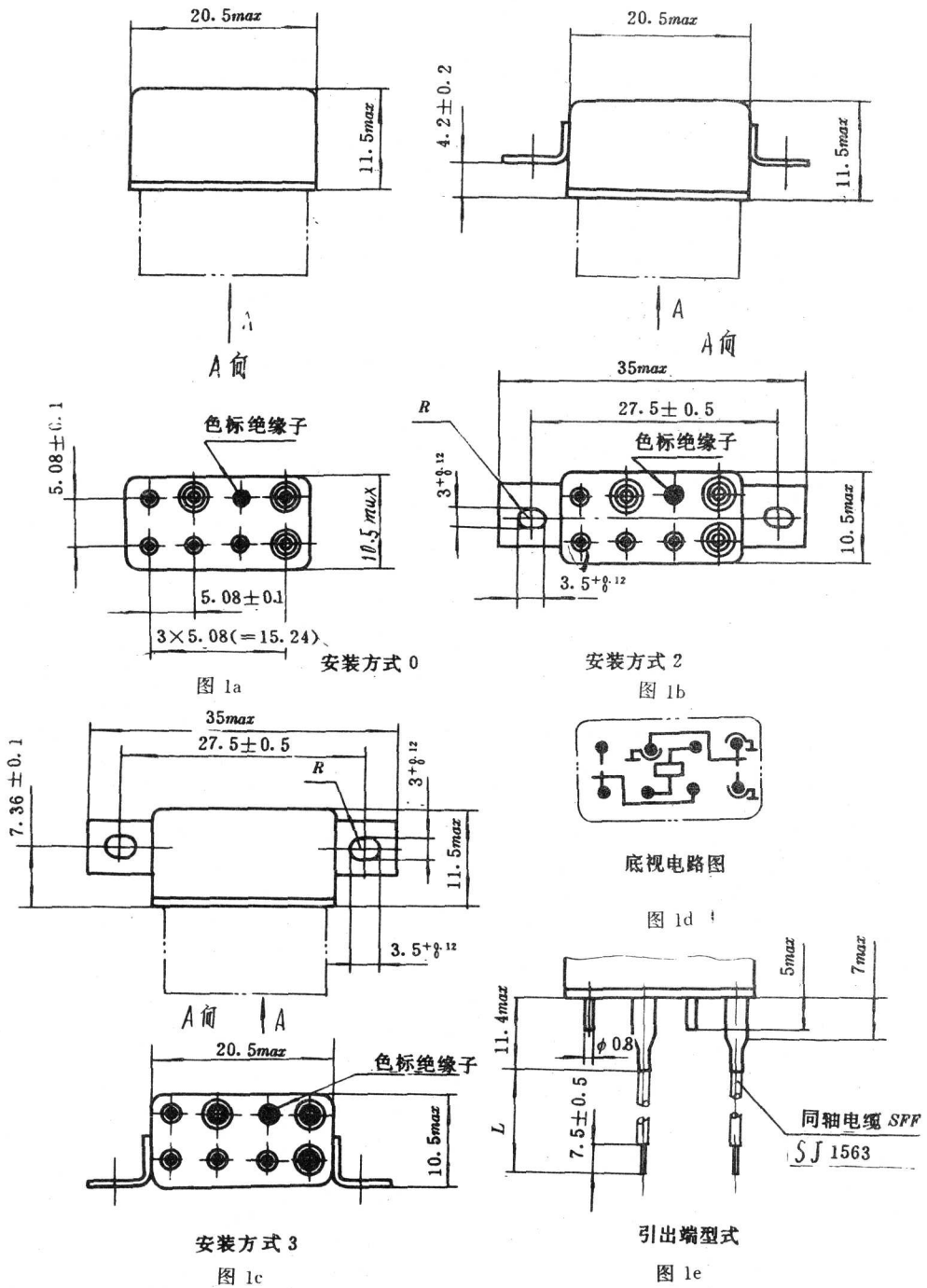
本规范规定了 JPT—200M 型有可靠性指标的超小型密封射频同轴电磁继电器的详细要求。

本规范适用于频率由直流至 1000MHz,具有一组转换射频触点(另含一组转换直流触点)和二组转换射频触点,引出端间距 5.08,有可靠性指标的超小型密封射频同轴电磁继电器。

1.2 结构型式、尺寸及分类参数

1.2.1 结构型式及尺寸

外形尺寸、安装方式和安装尺寸、引出端型式、和尺寸及底视电路图见图 1 和图 2。



注：色标绝缘子的颜色应与其它绝缘子的颜色有明显差别。

图 1 一组转换射频触点