

收件人 浙江正泰电器股份有限公司各区办、各经销商、各终端客户

发件人 浙江正泰电器股份有限公司市场部

## 主题

## 关于 JZX-22F/2Z 小型电磁继电器改进的通知

### 尊敬的客户：

您好！正泰致力于成为全球领先的智慧能源解决方案提供商，一直坚持技术创新，提升客户价值。

根据公司产品发展规划，为更好的保证提供给客户优质产品及服务，我司对 JZX-22F/2Z 小型电磁继电器进行了设计改进，提高了产品一致性及稳定性，并且提升产品耐压性能。主要改进如下：

- 接触系统由铆接改为一体注塑工艺；
- 外壳重新设计，突出正泰品牌形象，新增 CE 与 VDE 认证；
- 产品命名规则变更与增加额定电压规格标识；
- 产品罩壳背面增加可追溯数字码标识；
- 基座取消打螺丝孔，使用插装结构代替打螺丝结构等；

(详见附件表 1 改进前后产品对比)。本次改进后产品的安装方式未发生变化。

JZX-22F/2Z 小型电磁继电器改进后的产品切换时间为 2024 年 9 月 30 日。由于经销商及公司库存等原因，在切换期间可能会在一段时间内出现更改前后产品共存现象，敬请放心使用。给您带来的不便，敬请谅解。

我们将不断努力，以更好的产品品质和服务回馈您的信任和支持。

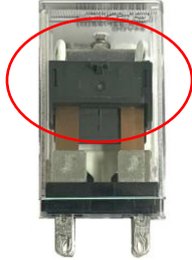
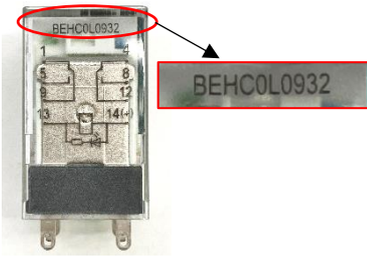
**如有任何产品问题，请联系客户中心 (400-817-7777)。**

浙江正泰电器股份有限公司市场部

2024年9月10日

附件

表 1 JZX-22F/2Z 小型电磁继电器产品改进前后对比

序号	改进前	改进后	备注
1			接触系统由铆接改为一体注塑工艺
2			外壳重新设计，突出正泰品牌形象，新增 CE 与 VDE 认证
3			1) 产品命名规则变更，详见产品样本，例如 JZX-22F(D)/2Z 改为 JZX-22F/2Z(D) 2) 增加额定电压规格标识
4			产品罩壳背面增加可追溯数字码标识
5			基座取消打螺丝孔，使用插装结构代替打螺丝结构