

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 NTE8 系列时间继电器产品改进的通知**

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 NTE8 系列时间继电器进行了设计改进，提高了产品稳定性及性能，主要改进如下：

NTE8 系列的额定控制电源电压由单一电压改进为宽电压规格，提升产品稳定性，详见附件表 1。

以上改进后的产品接线方式、安装尺寸及安装方式均未发生变化。

产品切换时间为 2024 年 12 月 31 日，切换期间会存在新老两种产品。

本次产品改进给您带来不便，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 10 月 8 日

附件

表 1 NTE8 系列时间继电器产品改进前后对比

序号	产品型号	额定控制电源电压 Us 改进前	额定控制电源电压 Us 改进后	备注
1	NTE8-A NTE8-B NTE8-J	AC24V	AC/DC24V	延时规格和功能不变，产品稳定性提升
		DC24V		
		AC220V	AC220V~240V	
		AC230V		
		AC240V		
		AC380V	AC380V~415V	
		AC400V		
AC415V				
2	NTE8-C	AC110V	AC110V~240V	
		AC220V		
		AC230V		
		AC240V		
3	NTE8-Y	AC220V	AC110V~240V	
		AC230V		
		AC240V		
		AC380V	AC380V~415V	
		AC400V		
		AC415V		
4	NTE8-M1	AC110V	AC110V~240V	
		AC220V		
		AC230V		
		AC240V		
		AC380V	AC380V~415V	
		AC400V		
		AC415V		
5	NTE8-M2	AC110V	AC110V~240V	
		AC220V		
		AC230V		
		AC240V		
		AC380V	AC380V~415V	
		AC400V		
		AC415V		

序号	产品型号	额定控制电源电压 $U_s$ 改进前	额定控制电源电压 $U_s$ 改进后	备注
6	NTE8-M2	 <p>NTE8-M2 时间继电器 Us: 50Hz AC220V In: 5A AC-15 DC-13 Us: 240V 415V 220V Ie: 0.75A 0.47A 0.27A CHNT GB/T 14048.5 浙江正泰电器股份有限公司</p>	 <p>NTE8-M2 时间继电器 Us: 50Hz AC110V-240V In: 5A AC-15 DC-13 Us: 240V 415V 220V Ie: 0.75A 0.47A 0.27A CHNT GB/T 14048.5 浙江正泰电器股份有限公司</p>	示例