

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 市场战略部

主题

关于熔断器内销产品施加“R”标志及南德 TUV 认证标志变更的通知

尊敬的各位：

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。

为方便客户对熔断器内销环保产品的识别，公司决定对RT36、RT28系列熔断器做如下调整：

变更内容：RT36、RT28 系列熔断器内销环保产品的本体上施加“R”标志，同时对南德 TUV 标志进行更新（认证机构要求），具体详见附页。改进后产品技术参数及性能保持不变，请放心使用。

变更时间：2023 年 06 月 10 日

以上更改对产品使用性能无影响，切换过程中可能会出现一段时间新老产品共存的情况。给您造成的不便我司深表歉意。

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

市场战略部

2023 年 6 月 2 日

附页：



变更前南德 TUV 标志



变更后南德 TUV 标志

变更项目	更改前	更改后
RT36-00 熔断体 内销常规产品 铭牌变更示例	<p>CHNT — RT36-00 (NT00) AC500V 120kA AC690V 50kA DC250V 100kA gG 160A</p>  <p>GB/T 13539.2 HD 60269-2</p>	<p>CHNT — RT36-00 (NT00) AC500V 120kA AC690V 50kA DC250V 100kA gG 160A</p>  <p>GB/T 13539.2 HD 60269-2</p> <p>变更 TUV 标志</p>
RT36-00 熔断体 内销环保产品 铭牌变更示例	<p>CHNT — RT36-00 (NT00) AC500V 120kA AC690V 50kA DC250V 100kA gG 160A</p>  <p>GB/T 13539.2 HD 60269-2</p>	<p>CHNT — RT36-00 (NT00) AC500V 120kA AC690V 50kA DC250V 100kA R gG 160A</p>  <p>GB/T 13539.2 HD 60269-2</p> <p>增加“R”标志</p> <p>变更 TUV 标志</p>
RT28-32 熔断体 内销环保产品 铭牌变更示例	<p>CHNT RT28-32 (RO15) 10X38 500V~100kA gG 32A</p>  <p>GB/T13539.2 HD 60269-2</p>	<p>CHNT RT28-32 (RO15) 10X38 R 500V~100kA gG 32A</p>  <p>GB/T13539.2 HD 60269-2</p> <p>增加“R”标志</p>

变更项目	更改前	更改后
底座 RT36-00 内销环保产品 喷印“R”标志 示例		 <p>侧面喷印“R”标志</p>
底座 RT36N-1 内销环保产品 铭牌变更示例	 <p>CHNT RT36N-1 690V~ 250A CCC TUV CE GB/T 13539.2 IEC/HD 60269-2</p>	 <p>CHNT RT36N-1 690V~ 250A CCC TUV CE GB/T 13539.2 IEC/HD 60269-2</p> <p>变更 TUV 标志</p>
底座 RT28N-32 32 内销环保产品 铭牌变更示例	 <p>CHNT RT28N-32 10X38 500V~ CCC 32A GB/T 13539.2 HD 60269-2</p>	 <p>CHNT R RT28N-32 10X38 500V~ CCC 32A GB/T 13539.2 HD 60269-2</p> <p>增加“R”标志</p>

序号	型号规格	变更内容		标志施加方式	备注
		内销常规产品	内销环保产品		
1	RT36-00 熔断体	变更 TUV 标志	增加“R”标志、变更 TUV 标志	正面移印	
2	RT36-0 熔断体	/	增加“R”标志		
3	RT36-1 熔断体	变更 TUV 标志	增加“R”标志、变更 TUV 标志		
4	RT36-2 熔断体	变更 TUV 标志	增加“R”标志、变更 TUV 标志		
5	RT36-3 熔断体	变更 TUV 标志	增加“R”标志、变更 TUV 标志		
6	RT36-4 熔断体	变更 TUV 标志	增加“R”标志、变更 TUV 标志		
7	底座 RT36-00	/	增加“R”标志	侧面喷印	
8	底座 RT36-00 3P	/	增加“R”标志		
9	底座 RT36-0	/	增加“R”标志		
10	底座 RT36-1	/	增加“R”标志		
11	底座 RT36-2	/	增加“R”标志		
12	底座 RT36-3	/	增加“R”标志		
13	底座 RT36-4	/	增加“R”标志		
14	底座 RT36N-00	/	变更 TUV 标志	正面模刻	环保产品模 压带 CE 标 准
15	底座 RT36N-1	/	变更 TUV 标志		
16	底座 RT36N-2	/	变更 TUV 标志		
17	底座 RT36N-3	/	变更 TUV 标志		
18	底座 RT36N-4	/	变更 TUV 标志		
19	RT28-32 熔断体	/	增加“R”标志	正面移印	
20	RT28-63 熔断体	/	增加“R”标志		
21	底座 RT28N-32 1P	/	增加“R”标志		
22	底座 RT28N-32 2P	/	增加“R”标志		
23	底座 RT28N-32 3P	/	增加“R”标志		
24	底座 RT28N-32X 1P	/	增加“R”标志		
25	底座 RT28N-32X 2P	/	增加“R”标志		
26	底座 RT28N-32X 3P	/	增加“R”标志		
27	底座 RT28-63 1P	/	增加“R”标志		
28	底座 RT28-63 2P	/	增加“R”标志		
29	底座 RT28-63 3P	/	增加“R”标志		
30	底座 RT28-63X 1P	/	增加“R”标志		
31	底座 RT28-63X 2P	/	增加“R”标志		
32	底座 RT28-63X 3P	/	增加“R”标志		
33	底座 NRT36-00	变更 TUV 标志	/	正面模刻	无环保产品
34	底座 RT14-20	/	增加“R”标志	侧面喷印	