

收件人 | 浙江正泰电器股份有限公司中国区营销系统

发件人 | 浙江正泰电器股份有限公司市场战略部

主题

关于 Ex9ML 系列剩余电流保护断路器外观和剩余电流档位变更的通知

各合作伙伴:

为了更好的服务客户，提升产品的使用体验，现将 Ex9ML 系列剩余电流保护断路器外观和剩余电流档位做如下变更。变更后安装尺寸保持不变，客户选型更便捷。

1、变更内容:

- 剩余电流保护断路器外观：铭牌变更为激光打标；
- 额定剩余动作电流 $I_{\Delta n}(A)$ ：4 档可调变更为 1 档可调；
- 极限不驱动时间 $\Delta t(ms)$ ：4 档可调变更为 6 档可调；
- 最大分断时间 $t (ms)$ ：4 档可调变更为 6 档可调；

2、变更范围:

Ex9ML1、Ex9ML2、Ex9ML3

该变更已于 2023 年 10 月 1 日起正式实施，由于库存原因，在替换期间可能存在新老产品同时销售的情况。请做好客户沟通。

附页：Ex9ML 系列剩余电流保护断路器外观和剩余电流档位和变更前后对比

产品型号	变更内容	变更前	变更后
Ex9ML1、 Ex9ML2、 Ex9ML3	外观铭牌变更为 激光打标		
			
	额定剩余动作电 流 $I_{\Delta n}(A)$: 4 档可 调变更为 1 档可调	RCD1: 0.03/0.1/0.3/1 RCD2: 0.05/0.2/0.5/2 RCD3: 0.05/0.2/0.5/1 RCD4: 0.1/0.3/1/2	0.03-0.05-0.1-0.2-0.3-0.5-1-2
	极限不驱动时间 Δ $t(ms)$: 4 档可调变 更为 6 档可调	0-60-200-500	0-60-200-500-1000-2000
	最大分断时间 t (ms) : 4 档可调 变更为 6 档可调	100-300-500-1000	100-300-500-1000-2000-3000

如有任何产品问题，请联系客户服务部 (400-109-2111)