

收件人 浙江正泰电器股份有限公司各经销商、各区办、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 DZ47、DZ47LE 系列产品停止销售的通知****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。

为了优化产品的生产管理和质量控制，全面提升产能和生产效率，面向市场提供更优质稳定的产品。公司决定自**2025年11月01日起**，分别停止销售 DZ47 系列小型断路器和 DZ47LE 系列剩余电流动作断路器产品。产品停销后，现有昆仑 NXB-63、NXB-63M、NXBLE-32、NXBLE-63 系列产品可替代 DZ47-60、DZ47-60MC/MD、DZ47LE-32、DZ47LE-63 系列。具体的替代型号及参数对比详见附件。

对于此次产品停销给您带来的不便，敬请谅解。我们也将不断努力，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，请拨打400-817-7777或登录正泰客户服务微信小程序【人工在线客服】。

客户服务团队竭诚为您服务，感谢您对正泰的信任与支持！

浙江正泰电器股份有限公司市场部

2025年7月17日

附录：替代产品系列、技术参数对比清单

1. 替代产品系列清单：

替代产品		退市产品	
型号	规格	型号	规格
NXB-63	1P-4P、1A-63A	DZ47-60	1P-4P、1A-60A
NXB-63M	1P-4P、1A-63A	DZ47-60MC DZ47-60MD	1P-4P、1A-63A
NXBLE-32	1P+N-4P、6A-32A	DZ47LE-32	1P+N-4P、6A-32A
NXBLE-63	1P+N-4P、6A-63A	DZ47LE-63	1P+N-4P、6A-63A

2. 技术参数对比清单：

小型断路器	替代产品 NXB-63	退市产品 DZ47-60	替代评估
符合标准	GB/T 10963.1、IEC60898-1	GB/T 10963.1、IEC60898-1	相同
额定电流	1A, 2A, 3A, 4A, 6A, 10A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A, 50A, 63A	1A, 2A, 3A, 4A, 5A, 6A, 10A, 15A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A, 50A, 60A	规格可满足市场需求
额定电压	AC230V (1P、2P)、 AC400V (2P、3P、4P)	AC230V (1P、2P)、 AC400V (2P、3P、4P)	相同
极数	1P、 1P+N 、2P、3P、 3P+N 、4P	1P、2P、3P、4P	规格更多
分断能力	6kA、 10kA (2P/230V)	6kA (C1~C40)、 4kA (C50~C63 及 D 型)	性能更好
瞬时脱扣特性	B 型 、C 型、D 型	C 型、D 型	类型更多
机械寿命	20000 次	4000 次	寿命更高
电气寿命	10000 次	4000 次	寿命更高
环境温度	-35 ~ +70°C	-5 ~ +40°C	范围更广

小型断路器	替代产品 NXB-63	退市产品 DZ47-60	替代评估
尺寸 (宽*深*高) mm	18*81*76.8 (1P) 36*81*77.8 (2P) 54*81*77.8 (3P) 72*81*77.8 (4P)	18*80*74 (1P) 36*80*77.8 (2P) 54*80*77.8 (3P) 72*80*77.8 (4P)	基本一致(仅单极手柄造型略高)
配套附件	AX-X1、AL-X1、SHT-X1、 OVT-X1、UVT-X1、OUVT- X1	/	可以拼装附件

单磁式塑料 外壳式断路器	NXB-63M	DZ47-60MC/MD	替代评估
符合标准	GB/T 14048.2、IEC 60947-2	GB/T14048.2、IEC60947-2	相同
额定电流	1A, 2A, 3A, 4A、6A、 10A、16A、20A、25A、 32A、40A、50A、63A	1A, 2A, 3A, 4A, 5A, 6A, 10A, 15A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A, 50A, 60A, 63A	规格满足市场需 求
额定电压	1P: AC230V 2P/3P/4P: AC400V	1P: AC230V/DC110V 2P: AC400V/DC220V 3P/4P: AC400V	规格满足市场需 求
极数	1P/2P/3P/4P	1P/2P/3P/4P	相同
分断能力	6kA	MC(1A~40A): 6kA MC(50A~63A)及 MD: 4.5kA	性能更好
瞬时脱扣特性	C 型、D 型	C 型、D 型	相同
机械寿命(次)	20000	10000	寿命更高
电气寿命 (次)	10000	4000	寿命更高
环境温度	-35°C~+70°C	-5°C~+40°C	范围更广
尺寸 (宽*深*高) mm	18*81*76.8 (1P) 36*81*77.8 (2P) 54*81*77.8 (3P)	18*80*74 (1P) 36*80*77.8 (2P) 54*80*77.8 (3P)	基本一致

单磁式塑料 外壳式断路器	NXB-63M	DZ47-60MC/MD	替代评估
	72*81*77.8 (4P)	72*80*77.8 (4P)	
配套附件	AX-X1、AL-X1、SHT-X1、 OVT-X1、UVT-X1、OUVT- X1	/	可拼装附件

剩余电流动作断 路器	替代产品 NXBLE-32	退市产品 DZ47LE-32	替代评估
符合标准	GB/T 16917.1、IEC61009-1	GB/T 16917.1、IEC61009-1	相同
额定电流	6A、10A、16A、20A、 25A、32A	6A、10A、16A、20A、 25A、32A	相同
额定电压	AC230V (1P+N、2P)、 AC400V (3P、3P+N、4P)	AC230V (1P+N、2P)、 AC400V (3P、3P+N、4P)	相同
极数	1P+N、2P、3P、3P+N、4P	1P+N、2P、3P、3P+N、4P	相同
剩余动作电流	30mA、 50mA 、 75mA 、 100mA、300mA	30mA、100mA、300mA	规格更多
剩余动作电流类型	A型 、AC型	AC型	类型更多
特色功能	有过压 功能型号	无过压功能型号	功能更全
分断能力	6kA、 10kA (NXBLE-32H)	6kA (C6~C32)、 4.5kA (D6~D32)	性能更好
瞬时脱扣特性	B型 、C型、D型	C型、D型	类型更多
机械寿命	20000次	20000次	相同
电气寿命	10000次	2000次	寿命更高
环境温度	-35~+70°C	-5~+40°C	范围更广
尺寸 (宽*深*高) mm	45*94.5*76.8 (1P+N) 63*94.5*77.8 (2P) 90*94.5*77.8 (3P) 99*94.5*77.8 (3P+N) 117*94.5*77.8 (4P)	45*94.5*74 (1P+N) 63*94.5*77.8 (2P) 90*94.5*77.8 (3P) 99*94.5*77.8 (3P+N) 117*94.5*77.8 (4P)	基本一致 (仅1P+N手 柄造型略高)

剩余电流动作断路器	替代产品 NXBLE-32	退市产品 DZ47LE-32	替代评估
配套附件	AX-X1、AL-X1、SHT-X1、 OVT-X1、UVT-X1、OUVT-X1	/	可拼装附件

剩余电流动作断路器	替代产品 NXBLE-63	退市产品 DZ47LE-63	替代评估
符合标准	GB/T 16917.1、IEC61009-1	GB/T 16917.1、IEC61009-1	相同
额定电流	6A、10A、16A、20A、25A、 32A、40A、50A、63A	6A、10A、16A、20A、25A、 32A、40A、50A、63A	相同
额定电压	AC230V (1P+N、2P)、 AC400V (3P、3P+N、4P)	AC230V (1P+N、2P)、 AC400V (3P、3P+N、4P)	相同
极数	1P+N、2P、3P、3P+N、4P	1P+N、2P、3P、3P+N、4P	相同
剩余动作电流	30mA、50mA、 75mA 、 100mA、300mA	30mA、50mA (仅 1P+N、 2P)、100mA、300mA	规格更多
剩余动作电流类型	A 型 、AC 型	AC 型	类型更多
特色功能	有过压 功能型号	无过压功能型号	功能更全
分断能力	6kA、 10kA (NXBLE-63H)	6kA (C6~C40)、 4.5kA (C50~C60、D6~D60)	性能更好
瞬时脱扣特性	B 型 、C 型、D 型	C 型、D 型	类型更多
机械寿命	20000 次	20000 次	相同
电气寿命	10000 次	2000 次	寿命更高
环境温度	-35 ~ +70°C	-5 ~ +40°C	范围更广
尺寸 (宽*深*高) mm	54*94.5*76.8 (1P+N) 72*94.5*77.8 (2P) 103.5*94.5*77.8 (3P) 117*94.5*77.8 (3P+N) 135*94.5*77.8 (4P)	54*94.5*74 (1P+N) 72*94.5*77.8 (2P) 103.5*94.5*77.8 (3P) 117*94.5*77.8 (3P+N) 135*94.5*77.8 (4P)	基本一致 (仅 1P+N 手柄造型略 高)
配套附件	AX-X1、AL-X1、SHT-X1、 OVT-X1、UVT-X1、OUVT-X1	/	可拼装附件