

## 强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号: 2020980307002129

浙江正泰电器股份有限公司(生产者) 确认知晓《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求, 对本声明承担全部法律责任。

浙江正泰电器股份有限公司(生产者) 声明以下产品已按照《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求进行检测, 符合相关标准要求; 自本声明签署之日起, 生产和销售的产品持续符合以下标准与实施规则的要求; 保存本声明涉及的技术文档至少10年; 正确使用强制性产品认证标志; 如产品或其符合性信息发生变更, 将及时更新技术文档并报送产品变更信息。

生产者名称: 浙江正泰电器股份有限公司  
生产者地址: 浙江省温州市乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号  
依据的强制性产品认证规则: CNCA-00C-008: 2019 强制性产品认证实施规则自我声明  
产品名称: 剩余电流动作断路器  
产品系列、型号、规格: (见附页)  
依据的标准: GB/T 14048.2-2008  
生产企业名称: 温州正泰电器科技有限公司  
生产企业地址: 浙江省温州经济技术开发区滨海二道1318号

联系人: 陈文忠  
电话: 0577-62877777  
电子邮箱: cwz@chint.com  
指定签字人:

自我声明时间: 2020-08-28  
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市

生产者签章:

注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。



## 强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020980307002129

产品系列、型号、规格:

DZ20L-160;  $U_e$ :AC380V; $U_i$ :660V; $I_n$ :50A,63A,80A,100A,125A,160A; 过电流脱扣器:热磁式;  $I\Delta n$ :单档(非延时型):0.03A,0.05A,0.075A,0.1A,0.15A,0.2A,0.3A,0.5A; 单档(延时型):0.05A,0.075A,0.1A,0.15A,0.2A,0.3A,0.5A; 三档可调(非延时型):(0.03A/0.05A/0.1A),(0.05A/0.1A/0.2A),(0.1A/0.2A/0.3A),(0.2A/0.3A/0.5A); 剩余动作类型:AC型; 剩余电流脱扣器类型:电子式; $I_{cs}$ :6kA; $I_{cu}$ :12kA; $I\Delta m$ :3kA; 脱扣级别:10A; 使用类别:A类; 3P+N(带三个保护极,N极不可开闭),4P(带三个保护极,N极可开闭); 配用的辅助触头: $I_{th}$ :3A,一常开,一常闭; AC-15: $U_e/I_e$ :AC380V/0.26A; DC-13: $U_e/I_e$ :DC220V/0.14A; 型号解释详见附件

联系人: 陈文忠  
电话: 0577-62877777  
电子邮箱: cwz@chint.com  
指定签字人:

自我声明时间: 2020-08-28  
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市  
生产者签章:

注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台(cx.cnca.cn)或扫描右上角二维码查询。



# 强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020980307002129

产品系列、型号、规格(附件):

型号的解释:

DZ 20 L - 160 / □ □ □ □ □ □  
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10)

- (1)塑料外壳式断路器
- (2)设计序号
- (3)电子式剩余电流动作保护
- (4)壳架等级额定电流
- (5)极数(见注1)
- (6)脱扣器方式及附件代号(见表1)
- (7)用途代号(见注2)
- (8)剩余电流的延时功能代号(见注3)
- (9)剩余电流脱扣器型式代号(见注4)
- (10)派生代号(见注5)

注:

- 1、按极数分: 四极(代号4); 三相四线(代号3N)
- 2、按用途分: 配电保护用(无代号); 电动机保护用(代号2)
- 3、按剩余电流的延时功能分: 非延时型(无代号); 延时型(代号Y)
- 4、按剩余电流脱扣器型式分:  
当剩余电流达到或超过整定值时脱扣(无代号)——不带剩余电流报警模块;  
当剩余电流达到或超过整定值时只报警不脱扣(代号J)——带剩余电流报警模块
- 5、按盖子分: 常规产品(无代号); 透明盖(代号T)

表1 脱扣器方式及附件号

过电流脱扣器 方式	附件名称					
	不带附件	分励脱扣器	辅助触头	欠电压脱扣器	分励脱扣器 辅助触头	欠电压脱扣器 辅助触头
电磁式脱扣器	200	210	220	230	240	270
热磁式脱扣器	300	310	320	330	340	370

注: 240、340、270、370 只适用于四极剩余电流动作断路器。

举例: DZ20L-160/4310Y 160A 100mA 0.4s AC220V 表示 DZ20L-160 型, 壳架等级额定电流 160A, 四极, 热磁式脱扣器, 带分励脱扣器, 配电保护用, 剩余电流的延时功能为延时型, 额定电流 160A, 额定剩余动作电流 100mA, 剩余电流最大分断时间为 0.4s, 分励脱扣器额定工作电压为 AC220V 的剩余电流动作断路器(电子式剩余电流动作断路器)。

联系人: 陈文忠  
电话: 0577-62877777  
电子邮箱: cwz@chint.com  
指定签字人:

自我声明时间: 2020-08-28  
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市  
生产者签章:

注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。