



151300110071



2015闽质监验字051号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0098

国家强制性产品认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: A2017CCC0307-2759144
(任务编号)

产品名称: 漏电断路器

型 号: DZ20L-160/□□□□, DZ20L-160T/□□□□

检测机构: 福建省产品质量检验研究院



样品名称: 漏电断路器 型号: DZ20L-160/4300 商 标: / 样品数量: 3 台 样品来源: 送样 收样日期: 2017-11-18 完成日期: 2017-12-15	委托人: 德力西电气有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区 生产者: 德力西电气有限公司 生产者地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区 生产企业: 德力西电气有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区
--	--

试验结论: 依据 GB/T14048.2-2008 检验合格

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

DZ20L-160/□□□□, DZ20L-160T/□□□□;

Uimp:6kV; Ui:690V; Ue:AC380V;

In:50A, 63A, 80A, 100A, 125A, 160A;

过电流脱扣器类型:热磁式; Ics=Icu:12kA;

I Δ n:30mA(仅非延时型)/50mA/75mA/100mA/150mA/200mA/300mA/500mA/AC 型任意组合三档可调或任意一档固定; 漏电脱扣器类型: 电子式; I Δ m:3kA;

使用类别:A; 3P+N(3 个保护极, N 极常通), 4P(3 个保护极, N 极可开闭); 不适用于隔离用;

配用的辅助触头: Ui:380V; Ith:2A ; AC-15:380V/0.4A; DC-13:220V/0.15A

主检:  日期: 2017-12-15

审核:  日期: 2017-12-19

签发:  日期: 2017-12-21



备注: 1.变更情况:

序号	变更项目	变更前	变更后
1	压敏电阻	MYN15-821K, MYN12-911K(非延时型); 821KD14J(延时型)	911KD14/MYN15-911K, MYN12-911K(非延时型); 911KD14(延时型)
2	主触头弹簧制造商更名	乐清市天力弹簧厂 乐清市庭华弹簧厂	温州天力弹簧有限公司 乐清市庭华弹簧厂
3	热磁式脱扣单元制造商更名	乐清市通达双金属有限公司	温州市通达双金属有限公司

2.最近一次原 3C 认可报告编号(申请编号): 02501-17DQ791(A2017CCC0307-2636649);

3.最近一次出具原 3C 试验报告的检测单位: 福建省产品质量检验研究院;

4.原 3C 证书编号: 2002010307017339;

5.示波图编号原则: S(试验波), Y(预期波), E(EMC 波形); D(50kA 系统), X(10kA 系统), S(寿命系统), N (120kA 系统), Z(综合系统), F(辅助触头系统), RE(辐射发射), CE(传导发射), HA(谐波);

6.此确认试验报告与原报告合并使用才有效。