



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：A2017CCC0305-2591494
(任务编号)

产品名称：自动转换开关电器

型 号：CDQ3s-400

检测机构：上海电器设备检测所



样品名称: 自动转换开关电器 型号: CDQ3s-400 商 标: DELIXI ELECTRIC 样品数量: 2 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2017-05-12 完成日期: 2017-06-11	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/T 14048.11-2016 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:

见附页

主检: 王英超 日期: 2017.07.06
审核: 程彦敏 日期: 2017.07.06
签发: 魏秋媛 日期: 2017.07.06



备注:

变更项目	变更前	变更后
标准换代:	GB/T14048.11-2008	GB/T14048.11-2016
微处理器型号, 供应商变更:	A、B 型: Microchip16F72; 浙江德力西电器股份有限公司 德力西电气(宁波)有限公司	A 型: PIC16F1823-I/SL B 型: PIC16F722A; Microchip 公司
电子组件版供应商变更:	浙江德力西电器股份有限公司 德力西电气(宁波)有限公司	浙江德力西电器股份有限公司 芜湖施耐德配电电器制造有限公司
电动机型号和供应商增加:	/	70YN20/JC: 上海微尔电机有限公司 2004010401138555
原证书编号	2012010305557959	
原测试报告编号	C009-A2012CCC0305-1318256	
原检测单位	上海电器设备检测所	

附页:

型号: CDQ3s-400

额定冲击耐受电压(Uimp): 8kV;

额定绝缘电压(Ui): 750V;

额定工作电压(Ue): AC380V;

额定工作电流(Ie): 320A,400A

使用类别: AC-33iB;

额定短路接通能力(Icm) (峰值):17kA

额定短时耐受电流(Icw): 10kA/30ms ;

电器级别: PC 级;

转换方式: ATSE;

极数: 3P,4P;

控制回路:

额定冲击耐受电压(Uimp): 2.5kV;

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	00901-A2017CCC0305-2591494
首页	√	2	00901-A2017CCC0305-2591494
报告组成	√	1	00901-A2017CCC0305-2591494
安全型式试验报告	√	18	00901-A2017CCC0305-2591494
电磁兼容型式试验报告	/	/	/
封底	√	1	/

本报告由表中划√的所有内容组成.

判定: P 试验结果符合要求

F 试验结果不符合要求

N 要求不适用于该产品, 或不进行该项试验