



170008221380



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1020

国家强制性产品认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他: 利用已获证书结果模式

申请编号: A2020CCC0304-3470317

(任务编号)

产品名称: 交流接触器

型 号: CDC9i-330,CDC9i-330N



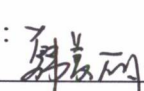
检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



<p>样品名称: 交流接触器</p> <p>型号: CDC9i-330,CDC9i-330N</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 1 台</p> <p>样品来源: 工厂送样</p> <p>收样日期: 2020-08-31</p> <p>完成日期: /</p>	<p>委托人: 德力西电气(芜湖)有限公司</p> <p>委托人地址: 安徽省芜湖市芜湖机械工业园</p> <p>生产者: 德力西电气有限公司</p> <p>生产者地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区</p> <p>生产企业: 德力西电气有限公司</p> <p>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</p>
--	---

试验结论: 依据 GB/T 14048.4-2010 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:
 CDC9i-330,CDC9i-330N
 Ui:1000V;Uimp:8kV;Ith:380A;
 AC-3,AC-4:Ue/Ie:AC220/230V/330A,AC380/400V/330A,AC660/690V/235A;
 Us:AC24V,36V,48V,110V,127V,220V/230V,240V,380V/400V,415V,440V(50/60Hz);
 DC24V,48V,110V,220V;
 AC/DC48-132V(50/60Hz),AC/DC100-250V(50/60Hz);
 使用类别:AC-3,AC-4;极数:3P;
 配用的辅助触头:产品本体不带辅助触头,可挂装 FD6 两极或四极辅助触头组
 (2008010305285124)
 Ith:10A;Ui:690V;Uimp:6kV;
 AC-15:Ue/Ie:AC380V/0.95A;DC-13:Ue/Ie:DC220V/0.15A.

主检: 朱文华	签名: 	日期: 2020-09-09
审核: 姜鑫	签名: 	日期: 2020-09-09
签发: 韩美丽	签名: 	日期: 2020-09-09



备注:

- 1.此申请为利用已获证书结果模式变更申请(母证书已变更,CCC申请编号:A2019CCC0304-3 292890);
- 2.变更情况:见附页;
- 3.原CCC认可报告编号:03601-A-14B0389-S(母证书已变更,CCC报告编号:03601-A-19B08 84-S);
- 4.出具原试验报告的检测单位:苏州电器科学研究院股份有限公司;
- 5.原CCC证书编号:2014010304689954;
- 6.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。