



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: A2020CCC0304-3470315
(任务编号)

产品名称: 交流接触器

型 号: CDC9i-265, CDC9i-265N

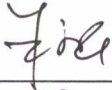

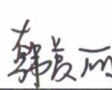
检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



<p>样品名称: 交流接触器</p> <p>型号: CDC9i-265,CDC9i-265N</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-265, CDC9i-265N
 Ui:1000V;Uimp:8kV;Ith:315A;
 Ue:AC220/230V,AC380/400V,AC660/690V;
 Ie:265A(AC220/230V, AC380/400V),170A(AC660/690V);
 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: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: A2019CCC0304-3292878);
- 2.变更情况: 见附页;
- 3.原 CCC 认可报告编号: 03601-A-14B0385-S;
(母证书已变更, CCC 报告编号: 03601-A-19B0879-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: 2014010304689899;
- 6.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。