



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0483

CQC 标志认证 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：V2020CQC107502-762529
(任务编号)

产品名称：塑料外壳式断路器

型 号：CDM3vE-800M、CDM3vE-800H、CDM3vE-800R

检测机构：浙江省机电产品质量检测所有限公司



<p>产品名称: 塑料外壳式断路器 型号: CDM3vE-800M、 CDM3vE-800H、 CDM3vE-800R</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 6</p> <p>样品来源: 企业送样</p> <p>收样日期: 2020-12-28</p> <p>完成日期: 2021-01-04</p>	<p>委托人: 德力西(芜湖)网络科技有限公司 委托人地址: 安徽省芜湖县安徽新芜经济开 发区(德力西电气(芜湖)有限公司内)</p> <p>生产者(制造商): 德力西电气有限公司 生产者(制造商)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(芜湖)有限公司 生产企业地址: 安徽省芜湖市芜湖机械工业 园</p>																					
<p>试验结论: 原获证(CQC2017010307007028)产品依据 GB/T 14048.2-2008 标准检验合格, 经本单位对本次送样样品的核查, 本次送样品与原获证(CQC2017010307007028)产品, 产品描述一致、内部结构一致。</p>																						
<p>本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: CDM3vE-800M、CDM3vE-800H、CDM3vE-800R Ue: AC400V/415V(M型、H型、R型)、AC690V(H型、R型); Ui: 1000V; In: 800A (350A、400A、450A、500A、560A、630A、700A、800A可调); Uimp: 12kV; 过电流脱扣器类型: 电子式; M型: Ics: 50kA; Icu: 50kA; H型: Ics: 65kA; Icu: 85kA(AC400V/415V); Ics: 20kA; Icu: 30kA(AC690V); R型: Ics: 75kA; Icu: 100kA(AC400V/415V); Ics: 20kA; Icu: 30kA(AC690V); Icw: 10kA/1s; 使用类别: B类; 极数: 3P(适用于隔离用)、3P+N(四个保护极, 带不可开断中性线, 不适用于隔离用)、4P(适用于隔离用); 50/60Hz; 配用的辅助触头: 1NO1NC, 2NO2NC; Ith: 3A; AC-15: Ue/Ie: AC400V/1.5A; DC-13: Ue/Ie: DC220V/0.15A; 符合附录 N 的电子附件: 欠压脱扣器: MN-400/630, Us: AC230V/240V, AC400V/415V; 电动机操作机构: CD2-800 (E), Us: DC24V, DC110V, DC220V, AC230V, AC400V</p>																						
<p>主检: 龙奎 签名:  日期: 2021-01-05</p>	<p>浙江省机电产品质量检测所 有限公司 2021年01月06日 (1)</p>																					
<p>审核: 傅炳 签名:  日期: 2021-01-05</p>																						
<p>签发: 杜量 签名:  日期: 2021-01-06</p>																						
<p>备 注 :</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ODM 认证</th> <th>母证书</th> <th>ODM 申请</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>委托人名称</td> <td>德力西电气有限公司</td> <td>德力西(芜湖)网络科技有限公司</td> </tr> <tr> <td>委托人地址</td> <td>浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区</td> <td>安徽省芜湖县安徽新芜经济开发区(德力西电气(芜湖)有限公司内)</td> </tr> <tr> <td>型号</td> <td>CDM6Ei-800M、CDM6Ei-800H、CDM6Ei-800R、 CDM6Si-800M、CDM6Si-800R</td> <td>CDM3vE-800M、CDM3vE-800H、 CDM3vE-800R</td> </tr> <tr> <td>总装配图</td> <td>1253005800(CDM6Ei-800 3P)、 1253005900(CDM6Ei-800 3P+N、4P)、 1253006000(CDM6Si-800 3P)、 1253006100(CDM6Si-800 3P+N、4P)</td> <td>12530058C0(CDM3vE-800 3P)、 12530059C0(CDM3vE-800 3P+N、4P)</td> </tr> <tr> <td>母证书编号</td> <td colspan="2">CQC2017010307007028</td> </tr> <tr> <td>母证书检测机构</td> <td colspan="2">浙江省机电产品质量检测所</td> </tr> </tbody> </table> <p>说明: 本试验报告引用编号为“C-06801-1C170943”的报告, 仅对 CDM6Ei-800M、CDM6Ei-800H、CDM6Ei-800R 进行了认证, 修改了申请人名称、地址、总装配图号、产品除型号命名不同外, 其余参数均一致。</p>	ODM 认证	母证书	ODM 申请	委托人名称	德力西电气有限公司	德力西(芜湖)网络科技有限公司	委托人地址	浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区	安徽省芜湖县安徽新芜经济开发区(德力西电气(芜湖)有限公司内)	型号	CDM6Ei-800M、CDM6Ei-800H、CDM6Ei-800R、 CDM6Si-800M、CDM6Si-800R	CDM3vE-800M、CDM3vE-800H、 CDM3vE-800R	总装配图	1253005800(CDM6Ei-800 3P)、 1253005900(CDM6Ei-800 3P+N、4P)、 1253006000(CDM6Si-800 3P)、 1253006100(CDM6Si-800 3P+N、4P)	12530058C0(CDM3vE-800 3P)、 12530059C0(CDM3vE-800 3P+N、4P)	母证书编号	CQC2017010307007028		母证书检测机构	浙江省机电产品质量检测所	
ODM 认证	母证书	ODM 申请																				
委托人名称	德力西电气有限公司	德力西(芜湖)网络科技有限公司																				
委托人地址	浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区	安徽省芜湖县安徽新芜经济开发区(德力西电气(芜湖)有限公司内)																				
型号	CDM6Ei-800M、CDM6Ei-800H、CDM6Ei-800R、 CDM6Si-800M、CDM6Si-800R	CDM3vE-800M、CDM3vE-800H、 CDM3vE-800R																				
总装配图	1253005800(CDM6Ei-800 3P)、 1253005900(CDM6Ei-800 3P+N、4P)、 1253006000(CDM6Si-800 3P)、 1253006100(CDM6Si-800 3P+N、4P)	12530058C0(CDM3vE-800 3P)、 12530059C0(CDM3vE-800 3P+N、4P)																				
母证书编号	CQC2017010307007028																					
母证书检测机构	浙江省机电产品质量检测所																					