

# 检 测 报 告

## Test Report

报告编号:  
(Report No.)

SD23121465

委托单位:  
(Inspected  
consigner)

上海研发LV交流产品组

检测机构:  
(Testing  
organizations)

德力西电气有限公司检测校准中心



# 检 测 报 告

联系人	李小利	联系方式	13120961772
项目类型	OTM (LVP)		
项目名称	其他	产品系列	
零件认证单号		检测目的	CDM6H-400L
送样数量	1台	到样日期	2023-12-12
样品信息	名称: CDM6H-400L 400A 型号: CDM6H-400L 400A 厂商: 德力西 1#		
检测依据	GB/T 14048.1-2012		
试验结论	详见报告		
备注			
编制	王宜	审核	肖良
签发人	冯强	 <p>(检测机构名称、盖章) 检测专用章</p>	
		2023-12-12	

# 报告的组成

本报告由表中划√的所有内容组成:

序号	内容	有无	页数
1	封面	√	1
2	首页	√	1
3	报告组成	√	1
4	检测项目汇总表	√	1
5	检测或观察结果	√	1
6	产品描述 (照片)		
7	声明	√	1

# 项目 汇 总 表

备注：判定 P 试验结果符合标准要求

## F 试验结果不符合标准要求

/ 标准要求不适用于该样品且不进行判定 或 不进行该项试验

## 检测或观察结果

条 款	检测项目及要求	CDM6H-400L 400A CDM6H-400L 400A 1#	判 定
8.3.3.3.4 主电路的温升			P
试验电流	400 (1+5%) (A)	400.0	
连接导线	240 (mm <sup>2</sup> )	240	
拧紧力矩	10.0 (N · m)	10.0	
环境温度	+10~+40 (°C)	22.6	
接线端子	≤ 70 (K)		
L1		57.2	
L3		53.4	
L5		52.6	
L2		46.6	
L4		47.0	
L6		45.1	
人力操作部件	≤ 25 (K)	17.7	
可触及但不能握住的部件 (正面)	≤ 40 (K)	25.9	
可触及但不能握住的部件 (侧壁)	≤ 40 (K)	35.0	
正常操作时不触及的部件(电缆进线口)	≤ 50 (K)	37.4	

## 声 明

本报告检测结果仅对受试样品有效

未经许可本报告不得部分复制

上海市嘉定区江桥镇爱特路188号6号楼 联系电话 021- 60567888 转  
7912或7915