

检 测 报 告

Test Report

报告编号:
(Report No.)

SD23121464

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-630L 温升
送样数量	1台	到样日期	2023-12-12
样品信息	名称: CDM6H-630L 630A 型号: CDM6H-630L 630A 厂商: 德力西 1#		
检测依据	GB/T 14048.1-2012及委托方要求。		
试验结论	符合要求		
备注			
编制	王宜	审核	肖良
签发人	冯强		
		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-630L 630A CDM6H-630L 630A 1#	判 定
8.3.3.3.4 主电路的温升			P
试验电流	630 (1+5%)	(A)	630.0
连接导线	2X185	(mm ²)	2X185
拧紧力矩	10.0	(N · m)	10.0
环境温度	+10~+40	(°C)	22.5
接线端子	≤ 70	(K)	
L1			54.0
L3			64.4
L5			53.9
L2			51.2
L4			58.2
L6			52.4
人力操作部件	≤ 25	(K)	24.0
可触及但不能握住的部件（正面）	≤ 40	(K)	29.3
可触及但不能握住的部件（侧壁）	≤ 40	(K)	37.3
正常操作时不触及的部件(电缆进线口)	≤ 50	(K)	45.6

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