



# 产品认证证书

证书编号：CQC2019010307262033

**申请人名称及地址**

德力西电气有限公司  
浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区

**制造商名称及地址**

德力西电气有限公司  
浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区

**生产企业名称及地址**

德力西电气（芜湖）有限公司(V025026)  
安徽省芜湖市芜湖机械工业园

**产品名称和系列、规格、型号**

剩余电流动作断路器  
CDM6Li-400L、CDM6Li-400M, CDMUL-400L、CDMUL-400M；详见附件

**产品标准和技术要求**

GB/T14048. 2-2008


**认证模式**

型式试验+初始工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC11-462141-2019 认证规则的要求，特发此证。

发证日期：2020 年 07 月 10 日 有效期至：2024 年 12 月 19 日  
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

主任： 

## 中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



# 产品认证证书

附 录

第 1 页 共 4 页

证书编号: CQC2019010307262033

纸 号:

CDM6Li-400L、CDM6Li-400M、CDMUL-400L、CDMUL-400M;

$U_{imp}$ :8kV;

$U_i$ :800V;

$U_e$ :AC400/415V;

$I_n$ :200A, 225A, 250A, 315A, 350A, 400A;

过电流脱扣器型式:单磁式、热磁式;

L 型:  $I_{cs}$ :35kA,  $I_{cu}$ :50kA;

M 型:  $I_{cs}$ :50kA,  $I_{cu}$ :70kA;

$I_{\Delta n}$ :100mA/300mA/500mA、300mA/500mA/1000mA 三档可调;

额定剩余动作类型 AC 型;漏电脱扣器型式:电子式;

$I_{\Delta m}$ :25% $I_{cu}$ ;

使用类别:A;

极数:3P(适用于隔离用),4P(A:三个保护极,N极常通,不适用于隔离用;B:三个保护极,N极可开闭,适用于隔离用);

配用的辅助触头:1N01NC、2N02NC;

$U_{imp}$ :4kV;  $U_i$ :400V;  $I_{th}$ :3A;

AC-15:400V/1.5A; DC-13:220V/0.15A;

符合附录 N 的电子附件:

电动操作机构:  $U_{imp}$ :4kV;  $U_i$ :400V;  $U_s$ :DC24V, DC110V/DC220V/AC230V, AC400V;

漏电报警模块: RA; 1N01NC;  $U_s$ :AC400V;  $U_{imp}$ :4kV;  $U_i$ :400V;  $I_{th}$ :8A;

AC-14: AC250V/5A; DC-13: DC30V/5A

注:此附录与证书同时使用时有效。

主任:

## 中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>



# 产品认证证书

附 录

证书编号：CQC2019010307262033

第 2 页 共 4 页

纸 号：

型号解释：

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任：

## 中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



# 产品认证证书

附 录

第 3 页 共 4 页

证书编号：CQC2019010307262033

纸 号：

CD M 6 Li - 400 □/□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15)

CD M UL - 400 □/□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15)

- (1) 企业专用代号（德力西）
- (2) 塑料外壳式断路器
- (3) 设计序号
- (4) 带剩余电流保护
- (5) 壳架等级额定电流
- (6) 分断能力级别： L(基本型)、M(高分断型)
- (7) 极数：3—3P, 4—4P
- (8) 脱扣方式：2—单磁脱扣；3—热磁脱扣
- (9) 产品附件：见表 1
- (10) 保护类型：无代号:配电保护；2: 电动机起动保护；
- (11) A—三个保护极，带不可开断中性线、B—三个保护极，N 极可开闭；
- (12) 操作方式：无代号—手柄操作；Z—转动手柄；P—电操机构
- (13) 漏电报警模块：无代号：无此模块；I: 漏电报警动作模块；U: 漏电报警不动作模块
- (14) 剩余电流：B: 100/300/500mA (AC 型)； C: 300/500/1000mA (AC 型)
- (15) 延时时间：0: 非延时型；1: 0.1/0.2/0.3s；2: 0.4/0.5/1s；4: 非延时、0.1s、0.2s、0.3s、0.4s、0.5s、1s 任意 3 档组合（除代号 1、2 组合除外）

注：单磁式与热磁式的原体断路器相同，单磁式双金属片上没有调节螺钉。

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任： 陆 楠

## 中国质量认证中心

中国 · 北京 · 南四环西路 188 号 9 区 100070  
<http://www.cqc.com.cn>



# 产品认证证书

附 录

第 4 页 共 4 页

证书编号：CQC2019010307262033

纸 号：

表 1

附件名称	附件代号	附件名称	附件代号
无附件	00	辅助+报警	28
报警	08	分励+辅助	40
分励	10	辅助+辅助	60
辅助	20	辅助+辅助+报警	68

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任：\_\_\_\_\_

## 中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>