



产品认证证书

证书编号：CQC2017010307007026

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

塑料外壳式断路器

CDM6Ei-630M、CDM6Ei-630H、CDM6Ei-630R、CDM6Si-630M、CDM6Si-630R；参数及型号解释详见附件；

产品标准和技术要求

GB/T14048.2-2008

认证模式

型式试验+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：2022年09月25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。

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: **CQC2017010307007026**

纸 号:

CDM6Ei-630M、CDM6Ei-630H、CDM6Ei-630R、CDM6Si-630M、CDM6Si-630R;

Ue: AC400V/415V(M型、H型、R型)、AC690V(H型、R型); Ui: 800V;

In: 630A (CDM6Ei-630: 250A、315A、350A、400A、450A、500A、560A、630A 可调;
CDM6Si-630: 400A、500A、560A、630A 可调);

Uimp: 8kV; 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: 15kA; Icu: 20kA(AC690V) ;

R型: Ics: 75kA; Icu: 100kA(AC400V/415V); Ics: 15kA; Icu: 20kA(AC690V) ;

Icw: 8kA/1s(CDM6Ei-630);

使用类别: A类(CDM6Si-630)、B类(CDM6Ei-630);

脱扣级别: 10(CDM6Si-630);

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;

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 2 页 共 4 页

证书编号: CQC2017010307007026

纸 号:

配用的辅助触头: 1N01NC, 2N02NC; I_{th}: 3A; AC-15: U_e/I_e: AC400V/1.5A; DC-13: U_e/I_e: DC220V/0.15A;

符合附录 N 的电子附件: 欠压脱扣器: MN-400/630, U_s: AC230V/240V, AC400V/415V;
电动机操作机构: CD2-400/630, U_s: DC24V, DC110V, DC220V, AC230V, AC400V;

型号的解释:

CD M □ — 630 □

(1) (2) (3) (4) (5)

(1) 企业代号

(2) 塑料外壳式断路器

(3) 设计序号(6Ei、6Si)

(4) 壳架等级额定电流 (A): 630

(5) 短路分断能力的代码: M、H、R

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: CQC2017010307007026

纸号:

SN 为序列号

SN: (A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M)

代码位	A	B	C	D	E	F	G	H
解释	型号	壳架电流	分断能力	整定电流	极数	脱扣方式	产品附件	附件电压
描述	M6Ei: CDM6 Ei M6Si: CDM6 Si	630: 630A	M: M 型 H: H 型 R: R 型	250: 250A 315: 315A 350: 350A 400: 400A 450: 450A 500: 500A 560: 560A 630: 630A	3: 3极 D : 3P+N(四 个保护 极, 带不 可开断中 性线) C: 4P(四 个保护 极, N极 可开断)	3: 电子式 脱扣	00: 无附件 08: SD 10: MX 18: MX+SD 20: OF 28: OF+SD 30: MN 38: MN+SD 40: MX+OF 48: MX+OF+SD 50: MX+MN 60: OF+OF 68: OF+OF+SD 70: MN+OF 78: MN+OF+SD	无代号: MX/MN AC400V 或无附 件 A : MX/MN AC230V B: MX DC24V C: MX AC230V MN AC230V D: MX AC400V MN AC230V E: MX DC24V MN AC230V F: MX AC230V MN AC400V G: MX AC400V MN AC400V H: MX DC24V MN AC400V I: MX DC110V J: MX DC220V K: MX DC110V MN AC230V L: MX DC110V MN AC400V M: MX DC220V MN AC230V N: MX DC220V MN AC400V

注: MX 为分励; MN 为欠压; OF 为辅助; SD 为报警

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: 陆梅

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：CQC2017010307007026

纸 号：

代码位	I	J	K	L	M
解释	保护类型	操作方式	通讯及扩展功能	电操及通讯电压	安装方式
描述	无代号：配 电保护 2：电动机	无代号：手柄 操作 P：电操机构 Z：转动手操	无代号：标配无通 讯及扩展功能 S：通讯型三遥（遥 控、遥测、通信） T：全通信型四遥 （遥控、遥调、遥 测、通信）无功能 N：过载报警不脱 扣/过载报警脱扣	无代号：通讯：无 电操：无 2：通讯：AC230V 电操：无 3：通讯：AC400V 电操：无 4：通讯：无 电操：DC24V 5：通讯：AC230V 电操：DC24V 6：通讯：AC400V 电操：DC24V 7：通讯：无 电操：AC230V 8：通讯：AC230V 电操：AC230V 9：通讯：AC400V 电操：AC230V 0：通讯：无 电操：AC400V A：通讯：AC230V 电操：AC400V B：通讯：AC400V 电操：AC400V C：通讯：无 电操：DC110V D：通讯：AC230V 电操：DC110V E：通讯：AC400V 电操：DC110V F：通讯：无 电操：DC220V G：通讯：AC230V 电操：DC220V H：通讯：AC400V 电操：DC220V	无代号：固定板前 B：固定板后 F：插入板前 R：插入板后

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>