



# 产品认证证书

证书编号：CQC2017010307007032

**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-250M、CDM6Ei-250H、CDM6Si-250F、CDM6Si-250H；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: **CQC2017010307007032**

纸 号:

CDM6Ei-250M、CDM6Ei-250H、CDM6Si-250F、CDM6Si-250H

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

In: 250A (CDM6Ei-250: 100A、125A、140A、160A、180A、200A、225A、250A 可调;

CDM6Si-250: 160A、200A、225A、250A 可调);

Uimp: 8kV; 过电流脱扣器类型: 电子式;

M型: Ics: 50kA; Icu: 50kA;

F型: Ics: 35kA; Icu: 50kA;

H型: Ics: 65kA; Icu: 85kA(AC400V/415V); Ics: 10kA; Icu: 20kA(AC690V) ;

Icw: 2.5kA/1s(CDM6Ei-250 AC400V/415V);

使用类别: A类; 脱扣级别: 20(CDM6Si-250);

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: 1N01NC, 2N02NC; Ith: 3A;

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: CQC2017010307007032

纸 号:

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-160/250, Us: AC230V/240V, AC400V/415V;

电动机操作机构: CD2-160/250, Us: DC24V, DC110V, DC220V, AC230V, AC400V;

型号的解释:

CD M □ — 250 □

(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): 250

(5) 短路分断能力的代码: F、M、H

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: CQC2017010307007032

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	250: 250A	F: F 型  M: M 型  H: H 型	100: 100A 125: 125A 140: 140A 160: 160A 180: 180A 200: 200A 225: 225A 250: 250A	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 闭)	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>

