



产品认证证书

证书编号：CQC2017010307007028

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-800M、CDM6Ei-800H、CDM6Ei-800R、CDM6Si-800M、CDM6Si-800R； 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+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：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：_____

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 1 页 共 5 页

证书编号: **CQC2017010307007028**

纸 号:

CDM6Ei-800M、CDM6Ei-800H、CDM6Ei-800R、CDM6Si-800M、CDM6Si-800R;

Ue: AC400V/415V(M 型、H 型、R 型)、AC690V(H 型、R 型); Ui: 1000V;

In: 800A (CDM6Ei-800: 350A、400A、450A、500A、560A、630A、700A、800A 可调;
CDM6Si-800: 400A、500A、630A、800A 可调);

Uimp: 12kV; 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: 20kA; Icu: 30kA(AC690V) ;

R 型: Ics: 75kA; Icu: 100kA(AC400V/415V); Ics: 20kA; Icu: 30kA(AC690V) ;

Icw: 10kA/1s(CDM6Ei-800);

使用类别: A 类(CDM6Si-800)、B 类(CDM6Ei-800);

脱扣级别: 10(CDM6Si-800);

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

证书编号：CQC2017010307007028

第 3 页 共 5 页

纸 号：

(4) 壳架等级额定电流 (A)：800

(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： 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 5 页

证书编号: CQC2017010307007028

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	800: 800A	M: M 型 H: H 型 R: R 型	350: 350A 400: 400A 450: 450A 500: 500A 560: 560A 630: 630A 700: 700A 800: 800A	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>

