

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号：CQC2017010307007029

发证日期：2021年12月03日

有效期至：2031年12月03日

委托人名称 德力西电气有限公司
及注册地址 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区

制造商名称 德力西电气有限公司
及注册地址 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 德力西电气(芜湖)有限公司
及生产地址 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-125M、CDM6Ei-125H;;详见附件

产品标准和技术要求 GB/T 14048.2-2020

认证模式 产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC12-000001-2020 认证规则的要求，特发此证。

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2020年07月10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。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书信息



授权签字人

陈昕

签发

谢肇煦



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2017010307007029

第 1 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

CDM6Ei-125M、CDM6Ei-125H Ue: AC400V/415V、AC690V; Ui: 800V; In: 125A (50A、63A、70A、80A、90A、100A、110A、125A 可调); In: 63A (32A、36A、40A、45A、50A、56A、60A、63A 可调); In: 32A (14A、16A、18A、20A、25A、28A、30A、32A 可调); Uimp: 8kV; 过电流脱扣器类型: 电子式; M 型: Icu: 50kA, Ics: 50kA(AC400V/415V); Icu: 20kA, Ics: 10kA(AC690V); H 型: Icu: 85kA, Ics: 65kA(AC400V/415V); Icu: 20kA, Ics: 10kA(AC690V); Iew: 125A: 2.5kA/1s (AC400V/415V); 63A: 1kA/1s (AC400V/415V); 32A: 0.5kA/1s (AC400V/415V); 选择性类别: A 类; 极数: 3P(三个保护极, 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(四个保护极, 适用于隔离用); 50/60Hz; 配用的辅助触头: 1N01NC、2N02NC; Ith: 3A; AC-15: 400V/1.5A; DC-13: 220V/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: CD2-125/250 (E), Us: DC24V, DC110V, DC220V, AC230V, AC400V; 型号解释详见附件



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2017010307007029

第2页 共2页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

型号的解释:

CD M 6Ei- □ □ / □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12)

- (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) 壳架等级额定电流(A): 125
- (5) 分断能力级别: M、H
- (6) 极数: 3—3P; 4—4P
- (7) 脱扣方式: 3—电子式脱扣
- (8) 产品附件: 00—无附件; 08—报警(SD); 10—分励(MX); 18—分励+报警(MX+SD); 20—辅助(OF); 28—辅助+报警(OF+SD); 30—欠压(MN); 38—欠压+报警(MN+SD); 40—分励+辅助(MX+OF); 48—分励+辅助+报警(MX+OF+SD); 50—分励+欠压(MX+MN); 60—辅助+辅助(OF+OF); 68—辅助+辅助+报警(OF+OF+SD); 70—欠压+辅助(MN+OF); 78—欠压+辅助+报警(MN+OF+SD)
- (9) 无代号—3P; C—C型(四个保护极, N极可开闭); D—D型(四个保护极, 带不可开断中性线)
- (10) 操作方式: 无代号—手柄操作; P—电操机构; Z—转动手柄
- (11) 通讯及扩展功能: 无代号: 标配无通讯; S: 通讯型三遥(遥控、遥测、遥信); T: 全通信型四遥(遥控、遥调、遥测、遥信); N: 过载报警不脱扣/过载报警脱扣
- (12) 安装方式: 无代号—固定板前; B—固定板后; F—插入板前; R—插入板后



中国质量认证中心