

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号：CQC21107292974

发证日期：2021年10月27日

有效期至：2031年03月01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  
CDM3v-630bF、CDM3v-630bN、CDM3S-630bF、CDM3S-630bN；参数及型号解释详见附件

**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：2021年04月14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

签发

陈昕

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: CQC21107292974

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:

CDM3v-630bF、CDM3v-630bN、CDM3S-630bF、CDM3S-630bN

Ui: 800V;

Ue: AC400V/415V/AC500V/AC690V;

Uimp: 8kV; In: 400A、500A、630A;

F 型: Icu: 50kA、Ics: 30kA (AC400V/415V)、Icu: 10kA、Ics: 10kA (AC500V)、

Icu: 10kA、Ics: 10kA (AC690V); N 型: Icu: 70kA、Ics: 50kA (AC400V/415V)、

Icu: 10kA、Ics: 10kA (AC500V)、Icu: 10kA、Ics: 10kA (AC690V);

过电流脱扣器类型: 热磁式、单磁式、派生功能: 过载报警不脱扣;

选择性类别: A 类;

极数: 3P (三个保护极, 适用于隔离用)、4P(A:三个保护极, 带不可开断中性线, 不适用隔离用; B: 三个保护极, N 极可开闭, 适用于隔离用);

配用的辅助触头: 1NO1NC, 2NO2NC; Ith: 3A; AC-15: Ue: AC400V/ Ie: 1.5A;

DC-13: Ue: DC220V/ Ie: 0.15A;

符合附录 N 的电子附件: 电动操作机构; 型号: CD2-630b; Us: DC24V、DC/AC 110V、

DC220V/AC230V、AC400V; 欠压脱扣器: 型号: MX-400/630/800; Us: AC230V、

AC400V; 频率适用于: 50/60Hz



中国质量认证中心

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC21107292974

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:

CDM3v - 630b □ / □ □ □ □ □ □ □ □  
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10)

- (1) 产品系列号: CDM3v、CDM3S
- (2) 壳架电流
- (3) 分断能力级别: F; N
- (4) 极数: 3-3P; 4-4P
- (5) 脱扣方式: 2-单磁脱扣; 3-热磁脱扣
- (6) 产品附件: 见表 1
- (7) 保护类型: 空-10In 配电保护; 2-12In 电动机起动保护; 8-8In 配电保护
- (8) N 极形式: 空-3P; A-4PA(3 个保护极, N 极不可开闭); B-4PB(3 个保护极, N 极可开闭)
- (9) 派生功能: 空-无派生功能; I-过载报警不脱扣
- (10) CDM3v 系列产品: 400A; 500A; 630A; CDM3S 系列产品: 无;

表 1

附件名称	附件代号	附件名称	附件代号
无附件	00	分励+辅助+报警	48
报警	08	分励+欠压	50
分励	10	辅助+辅助	60
分励+报警	18	辅助+辅助+报警	68
辅助	20	欠压+辅助	70
辅助+报警	28	欠压+辅助+报警	78
欠压	30	分励+双辅助	80
欠压+报警	38	欠压+双辅助	90
分励+辅助	40		



中国质量认证中心