

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号：CQC21107292974

发证日期：2022年03月24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、CDM3v-630bR、CDM3S-630bF、CDM3S-630bN、CDM3S-630bR；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、CDM3v-630bR、CDM3S-630bF、CDM3S-630bN、CDM3S-630bR;

Ui: 800V; Uimp: 8kV; Ue: AC400V/415V (F型、N型、R型)、AC500V、AC690V (仅F型、N型); In: 400A、500A、630A; 过电流脱扣器类型: 热磁式、单磁式; 选择性类别:A类; F型: Ics: 36kA, Icu: 50kA (AC400/415V); Ics: 10kA, Icu: 10kA (AC500V、AC690V); N型: Ics: 50kA, Icu: 75kA (AC400/415V); Ics: 10kA, Icu: 10kA (AC500V、AC690V); R型: Ics: 75kA, Icu: 100kA (AC400/415V); 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: 1N01NC, 2N02NC; Ith: 3A; Ui: 400V; Uimp: 2.5kV; 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; 派生功能: 过载报警不脱扣 (N、R型); 派生功能: 预付费功能 (含分励)



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：

型号的解釋：

CDM3v 630b □ / □ □ □ □ □ □ □ □
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11)

- (1) 产品系列号：CDM3v、CDM3S
- (2) 壳架电流
- (3) 分断能力级别：F；N；R
- (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) 派生功能：无代号-无派生功能；F-预付费功能（含分励）
- (8) 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
- (9) 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)
- (10) 派生功能：空-无派生功能；I-过载报警不脱扣
- (11) 额定电流：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	80
欠压+报警	38	欠压+双辅	90
分励+辅助	40		



中国质量认证中心