

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号：CQC22107335437

发证日期：2022年03月21日

有效期至：2032年03月20日

委托企业名称 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 德力西电气有限公司
及生产地址 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区

产品名称和系列、规格、型号 塑料外壳式断路器
CDM3v-160S、F、N、H；CDM3S-160S、F、N、H；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。

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: CQC22107335437

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-160S、F、N、H; CDM3S-160S、F、N、H; U_i :800V;
 U_{imp} :8kV; U_e :AC400V/415V(S, F, N, H型), AC500V(S, F, N型), AC690V(S, F, N型); I_n :100A, 125A, 140A, 160A; 过电流脱扣器类型: 热磁式, 单磁式; 选择性类别: A类; S型: AC400V/415V: I_{cu} :35kA, I_{cs} :21kA; AC500V: I_{cu} :8kA, I_{cs} :4kA; AC690V: I_{cu} :8kA, I_{cs} :4kA; F型: AC400V/415V: I_{cu} :50kA, I_{cs} :36kA; AC500V: I_{cu} :8kA, I_{cs} :8kA; AC690V: I_{cu} :8kA, I_{cs} :8kA; N型: AC400V/415V: I_{cu} :75kA, I_{cs} :50kA; AC500V: I_{cu} :8kA, I_{cs} :8kA; AC690V: I_{cu} :8kA, I_{cs} :8kA; H型: AC400V/415V: I_{cu} :85kA, I_{cs} :65kA; 极数: 3P、4P(A:3个保护极, N极不可开闭; B:3个保护极, N极可开闭); 派生功能: 过载报警不脱扣(F、N型); 派生功能: 预付费功能(含分励); 配用的辅助触头: 1N01NC, 2N02NC; I_{th} :3A; AC-15: U_e :AC400V/ I_e :1.5A; DC-13: U_e :DC220V/ I_e :0.15A; 符合附录N的电子附件: 电动操作机构; 型号: CD2-160/250; U_s :DC24V、DC/AC110V、DC220V/AC230V、AC400V; 欠压脱扣器: 型号: MN-160/250; U_s :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: CQC22107335437

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 - 160 □ / □ □ □ □ □ □ □ □ □
(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: S; F; N; H
- (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*: 无代号-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: 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: 无代号-无派生功能; I-过载报警不脱扣
- (11) 额定电流: CDM3v 系列产品: 100A; 125A; 140A; 160A; 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