

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号：CQC2012010307586582

发证日期：2022年05月11日

有效期至：2031年08月11日

委托人名称	环宇高科有限公司
及注册地址	浙江省乐清市温州大桥工业园区
制造商名称	环宇高科有限公司
及注册地址	浙江省乐清市温州大桥工业园区
生产企业名称	环宇高科有限公司
及生产地址	浙江省乐清市温州大桥工业园区
产品名称和系列、规格、型号	塑料外壳式断路器 DZ47-125、DZ47N-125、DZ47e-125、DZ47K-125、DZ47-125H、DZ47N-125H、DZ47e-125H、DZ47K-125H、DZ47NMA-125、DZ47NMA-125H、DZ47KMA-125、DZ47KMA-125H、HYB5-125、HYB5-125H、HYB5MA-125、HYB5MA-125H、HUB9i-125、HUB9i-125H、HUB9iMA-125、HUB9iMA-125H；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：2020年04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

签发

杨志刚

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: CQC2012010307586582

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:

DZ47-125、DZ47N-125、DZ47e-125、DZ47K-125、DZ47-125H、DZ47N-125H、
DZ47e-125H、DZ47K-125H、DZ47NMA-125、DZ47NMA-125H、DZ47KMA-125、
DZ47KMA-125H、HYB5-125、HYB5-125H、HYB5MA-125、HYB5MA-125H、HUB9i-125、
HUB9i-125H、HUB9iMA-125、HUB9iMA-125H;
Uimp: 4kV; Ui: 690V; Ue: AC230V(1P、1P+N), AC400V(2P、3P、3P+N、4P);
In: 63A, 80A, 100A, 125A; 过电流脱扣器类型: 热磁式、单磁式(DZ47NMA-125、
DZ47KMA-125、DZ47NMA-125H、DZ47KMA-125H、HYB5MA-125、HYB5MA-125H、
HUB9iMA-125、HUB9iMA-125H);
DZ47-125、DZ47N-125、DZ47e-125、DZ47K-125、DZ47NMA-125、DZ47KMA-125、
HYB5-125、HYB5MA-125、HUB9i-125、HUB9iMA-125: Ics=Icu: 6kA;
DZ47-125H、DZ47N-125H、DZ47e-125H、DZ47K-125H、DZ47NMA-125H、DZ47KMA-125H、
HYB5-125H、HYB5MA-125H、HUB9i-125H、HUB9iMA-125H: Ics: 7.5kA, Icu: 10kA;
选择性类别: A; 1P、1P+N(N极常通或N极可开闭)、2P、3P、3P+N(N极常通或N极可
开闭)、4P; 1P、1P+N(N极可开闭)、3P+N(N极可开闭)、2P、3P、4P: 适用于隔离用;
1P+N(N极常通)、3P+N(N极常通): 不适用于隔离用

型号解释



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2012010307586582

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:

(DZ47) (DZ47N) (DZ47e) (DZ47K) (HYB5) (HUB9i) □ -□ □ □ / □

极数: 1)
功能代号 (仅 1P+N、3P+N): S 表示信号控制脱扣功能(分励脱扣器), 普通产品无此功能代号

H: Ics: 7.5kA, Icu: 10kA;
缺省: Ics=Icu: 6kA
壳架等级额定电流(A)
MA: 单磁式; 无: 热磁式
汇智系列: HUB9i
地产系列: HYB5
电力系列: DZ47K
电商系列: DZ47e
启智系列: DZ47N
常规系列: DZ47

注 1): 极数: 1—1P, 1Na(1P+N, N 极可开闭)、1Nb(1P+N, N 极常通), 2—2P, 3—3P, 3Na(3P+N, N 极可开闭)、3Nb(3P+N, N 极常通), 4—4P



中国质量认证中心