

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号：CQC2019010307248152

发证日期：2022年05月30日

有效期至：2031年03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	剩余电流动作断路器 HYM3L□-250C、HYM3L□-250S、HYM3L□-250H、HYM3L□-320C、HYM3L□-320S、HYM3L□-320H、HYM5L□-250C、HYM5L□-250S、HYM5L□-250H、HYM5L□-320C、HYM5L□-320S、HYM5L□-320H、HUM9□-250C、HUM9□-250S、HUM9□-250H、HUM9□-320C、HUM9□-320S、HUM9□-320H；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](http://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: CQC2019010307248152

第 1 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

HYM3L□-250C、HYM3L□-250S、HYM3L□-250H、  
HYM3L□-320C、HYM3L□-320S、HYM3L□-320H、  
HYM5L□-250C、HYM5L□-250S、HYM5L□-250H、  
HYM5L□-320C、HYM5L□-320S、HYM5L□-320H、  
HUM9□-250C、HUM9□-250S、HUM9□-250H、  
HUM9□-320 C、HUM9□-320S、HUM9□-320H;  
Ui: 1000V; Uimp: 12kV; Ue: AC380V、400V、415V;  
In: 100A、125A、140A、150A、160A、170A、175A、180A、200A、225A、  
250A (HYM3L□-250、HYM5L□-250、HUM9□-250);  
100A、125A、140A、150A、160A、170A、175A、180A、200A、225A、250A、  
270A、280A、300A、315A、320A (HYM3L□-320、HYM5L□-320、HUM9□  
-320);  
C 型: Ics: 15kA; Icu: 20kA;  
S 型: Ics: 25kA; Icu: 36kA;  
H 型: Ics: 36kA; Icu: 50kA;  
过电流脱扣器类型: 热磁式、电磁式; 选择性类别: A 类;  
剩余电流脱扣器类型: 电子式;  
I $\Delta$ n: 30mA (仅非延时型) /50mA/100mA/200mA/300mA/400mA/500mA/600mA  
/800mA/1000mA 三挡可调; A 型、AC 型;  
I $\Delta$ m: 25%Icu;  
极数: 3P、3P+N(三个保护极, N 极不可开闭)、4P(三个保护极, N 极可开闭);  
3P、4P 适用于隔离用, 3P+N 不适用于隔离



中国质量认证中心

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号：CQC2019010307248152

第 2 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

### 型号解释

HY M 3 L □ - □ □ □ / □ □ □ 000  
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12)

HY M 5 L □ - □ □ □ / □ □ □ 000  
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12)

- (1)企业代号
- (2)塑料外壳式断路器
- (3)设计代号
- (4)具有漏电（剩余电流）保护功能
- (5)非延时型无代号，延时型代号“Y”
- (6)电流段（A）：250、320
- (7)分断能力级别：C-基本型；S-标准型；H-高分断型
- (8)无代号-手柄直接操作
- (9)断路器极数：3 为三极；4 为四极
- (10)四极断路器中性极（N极）型式（注）
- (11)过电流脱扣器型式（见表1）
- (12)000 表示无附件



中国质量认证中心

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号：CQC2019010307248152

第 3 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

HU M 9 □ - □ □ □ / □ □ □ 000

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

- (1) 企业代号
- (2) 塑料外壳式断路器
- (3) 设计序号
- (4) 具有非延时型漏电（剩余电流）保护功能为 Li，具有延时型漏电（剩余电流）保护功能为 LYi
- (5) 电流段（A）：250、320
- (6) 分断能力级别：C-基本型；S-标准型；H-高分断型
- (7) 无代号-手柄直接操作
- (8) 断路器极数：3 为三极；4 为四极
- (9) 四极断路器中性极（N 极）型式(注)
- (10) 过电流脱扣器型式（见表 1）
- (11) 000 表示无附件

注：四极产品中，中性极（N 极）的型式有二种：

A 型：N 极始终接通，不与其它三极一起合分；B 型：N 极与其它三极一起合分。

注：四极产品中，中性极（N 极）的型式有二种：

A 型：N 极始终接通，不与其它三极一起合分；B 型：N 极与其它三极一起合分。

表 1

代号	型 式	说 明
2	瞬时脱扣器	即电磁式脱扣器，具有过电流瞬时动作保护特性。
3	复式脱扣器	同时具有过电流反时限保护特性，过电流瞬时动作保护特性



中国质量认证中心