



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010307645770

**认证委托人名称及地址**

环宇高科有限公司  
浙江省乐清市温州大桥工业园区

**生产者名称及地址**

环宇高科有限公司  
浙江省乐清市温州大桥工业园区

**生产企业名称及地址**

环宇高科有限公司  
浙江省乐清市温州大桥工业园区

**产品名称和系列、型号、规格**

剩余电流动作断路器

HYM3L□-125C、HYM3L□-125S、HYM3L□-125H、HYM3L□-160C、HYM3L□-160S、HYM3L□-160H、  
HYM5L□-125C、HYM5L□-125S、HYM5L□-125H、HYM5L□-160C、HYM5L□-160S、HYM5L□-160H、  
HUM9□-125C、HUM9□-125S、HUM9□-125H、HUM9□-160C、HUM9□-160S、HUM9□-160H；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

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 低压电器 低压元器件》  
(CNCA-C03-02:2024)的要求，特发此证。

发证日期：2024年06月20日 有效期至：2029年06月19日

证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验，  
也可在认监委网站（[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)）查询。



签发：

谢肇煦



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国质量认证中心有限公司



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010307645770

证书附页：第 1 页 共 3 页

HYM3L□-125C、HYM3L□-125S、HYM3L□-125H、HYM3L□-160C、HYM3L□-160S、  
HYM3L□-160H、HYM5L□-125C、HYM5L□-125S、HYM5L□-125H、HYM5L□-160C、  
HYM5L□-160S、HYM5L□-160H、HUM9□-125C、  
HUM9□-125S、HUM9□-125H、

HUM9□-160C、HUM9□-160S、HUM9□-160H；

Ue: AC380V/400V/415V；Ui: 1000V；Uimp: 8kV；

I<sub>n</sub>: HYM3L□-125、HYM5L□-125、HUM9□-125: 16A、20A、25A、30A、32A、40A、  
50A、60A、63A、65A、70A、75A、80A、90A、100A、110A、125A；

HYM3L□-160、HYM5L□-160、HUM9□-160: 16A、20A、25A、30A、32A、40A、  
50A、60A、63A、65A、70A、75A、80A、90A、100A、110A、125A、140A、150A、  
160A；

过电流脱扣器类型：热磁式、电磁式；适用频率：50/60Hz；

I<sub>cs</sub>: C型: 10 kA；S型: 25 kA；H型: 36 kA；

I<sub>cu</sub>: C型: 20 kA；S型: 36 kA；H型: 50 kA；

I $\Delta$ n: 30mA (仅非延

时)/50mA/100mA/200mA/300mA/400mA/500mA/600mA/800mA/1000mA 任选三挡可  
调；漏电脱扣器类型：电子式；

额定剩余动作类型：A型、AC型；延时动作类型(不可调)：延时型，非延时型；

I $\Delta$ m: 25%I<sub>cu</sub>；选择性类别：A；

极数：3P、3P+N(带三个保护极，N极不可开闭)、

4P(带三个保护极，N极可开闭)；

3P、4P产品适用于隔离，3P+N产品不适用于隔离；

型号解释

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010307645770

证书附页：第 2 页 共 3 页

HY M □ L □ - □ □ □ / □ □ □ □ □ □ □ □

- 内部附件代号(000 表示无附件)
- 过电流脱扣器型式 (见表 1)
- 四极断路器中性极 (N 极) 型式(见注)
- 断路器极数: 3 为三极; 4 为四极
- 无代号-手柄直接操作
- 分断能力级别:C-基本型; S-标准型; H-高分断型
- 电流段 (A): 160, 125
- 非延时型无代号, 延时型代号“Y”
- 具有漏电 (剩余电流) 保护功能
- 设计序号(3, 5)
- 塑料外壳式断路器
- 企业代号

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司

