



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010307632935

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  
塑料外壳式断路器

H8MD-400S、H8MD-400H、HYM5E-400S、HYM5E-400H、HUM9E-400S、HUM9E-400H; Uimp: 12kV; Ui: 1000V; Ue: AC400V/AC690V; In: 400A; 过电流脱扣器类型: 电子式; S型: AC400V: Ics=Icu: 75kA; AC690V: Ics=Icu: 10kA; H型: AC400V: Ics: 75kA, Icu: 100kA; AC690V: Ics: 20kA, Icu: 30kA; Icw: 5kA/1s; 选择性类别: B; 3P, 3P+N(3个保护极, N极常通), 4P(3个保护极, N极可开闭), 3P、4P适用于隔离用, 3P+N不适用于隔离用

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08月05日 有效期至: 2029年05月22日

本证书为变更证书,证书首次颁发日期: 2024年05月23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：2024010307632935

证书附页：第 1 页 共 2 页

型号的解释：

H 8 M D-□ □ / □ □ □ 000 □  
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11)

- (1) 企业代
- (2) 设计序号
- (3) 塑料外壳式断路器
- (4) 智能式脱扣器
- (5) 壳架等级额定电流  $I_{nm}(A)$ : 400
- (6) 短路分断能力级别: S: 标准型; H: 高级型
- (7) 极数: 3—3P, 4A—3P+N, 4B—4P
- (8) 四极断路器中性极(N极)型式(注)
- (9) 智能脱扣器型式代号: 4—M型智能脱扣器、M1型智能脱扣器; 5—H型智能脱扣器
- (10) 内部附件(000表示无附件)
- (11) 飞弧距离: 常规有飞弧的无代号, 零飞弧的W

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：2024010307632935

证书附页：第 2 页 共 2 页

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

- (1)企业代
- (2)塑料外壳式断路器
- (3)设计序号
- (4)智能式脱扣器
- (5)壳架等级额定电流 Inm(A): 400
- (6)短路分断能力级别: S: 标准型; H: 高级型
- (7)极数: 3—3P, 4A—3P+N, 4B—4P
- (8)四极断路器中性极(N 极)型式(注)
- (9)智能脱扣器型式代号: 4—M 型智能脱扣器、M1 型智能脱扣器; 5—H 型智能脱扣器
- (10)内部附件(000 表示无附件)
- (11)飞弧距离: 常规有飞弧的无代号, 零飞弧的 W

HU M 9 E -□ □ / □ □ □ 000 □  
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11)

- (1)企业代
- (2)塑料外壳式断路器
- (3)设计序号
- (4)智能式脱扣器
- (5)壳架等级额定电流 Inm(A): 400
- (6)短路分断能力级别: S: 标准型; H: 高级型
- (7)极数: 3—3P, 4A—3P+N, 4B—4P
- (8)四极断路器中性极(N 极)型式(注)
- (9)智能脱扣器型式代号: 4—M 型智能脱扣器、M1 型智能脱扣器; 5—H 型智能脱扣器
- (10)内部附件(000 表示无附件)
- (11)飞弧距离: 常规有飞弧的无代号, 零飞弧的 W

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