

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2019010307215258

发证日期: 2022年04月27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	塑料外壳式断路器 HYM3-160C, HYM3-160S, HYM3-160H, HYM3-160R, HYM3K-160C, HYM3K-160S, HYM3K-160H, HYM3K-160R, HYM5-160C, HYM5-160S, HYM5-160H, HYM5-160R, HYM5-63R, HYM5-125R, HYM3-63R, HYM3-125R, HYM3K-63R, HYM3K-125R, HUM9i-160C, HUM9i-160S, HUM9i-160H, HUM9i-160R; 参数详见附件
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: CQC2019010307215258

第 1 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

HYM3-160C, HYM3-160S, HYM3-160H, HYM3-160R, HYM3K-160C, HYM3K-160S,
HYM3K-160H, HYM3K-160R, HYM5-160C, HYM5-160S, HYM5-160H, HYM5-160R,
HYM5-63R, HYM5-125R, HYM3-63R, HYM3-125R, HYM3K-63R, HYM3K-125R,
HUM9i-160C, HUM9i-160S, HUM9i-160H, HUM9i-160R
Ui: 1000V; Uimp: 8kV;
Ue: AC220V/230V/240V, AC380V/400V/415V, AC500V, AC660V/AC690V;
In: 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;
(AC220V/AC230V/AC240V)/(AC380V/AC400V/AC415V)/(AC660V/AC690V):
C 型: Ics=20kA/10kA/4kA; Icu=40kA/20kA/8kA;
S 型: Ics=30kA/25kA/4kA; Icu=50kA/36kA/8kA;
(AC220V/AC230V/AC240V)/(AC380V/AC400V/AC415V)/AC500V/(AC660V/AC690V):
H 型: Ics=50kA/36kA/30kA/5kA; Icu=75kA/50kA/30kA/10kA;
R 型: Ics=65kA/50kA/35kA/5kA; Icu=85kA/70kA/50kA/10kA;
选择性类别: A 类;
适用频率: 50/60Hz
极数: 3P, 3P+N(三个保护极, N 极常通), 4P(三个保护极, N 极可开闭);
适用于隔离(3P+N 除外);
配用的辅助触头, 报警触头:
辅助触头: 2NO2NC, 1NO1NC;
报警触头: 2NO2NC, 1NO1NC;
Ith: 6A; Ui: 415V; Uimp: 4kV;
AC-15: Ue/le: AC380V/400V/415V/0.47A;
DC-13: Ue/le: DC110V/220V/250V/0.15A.



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

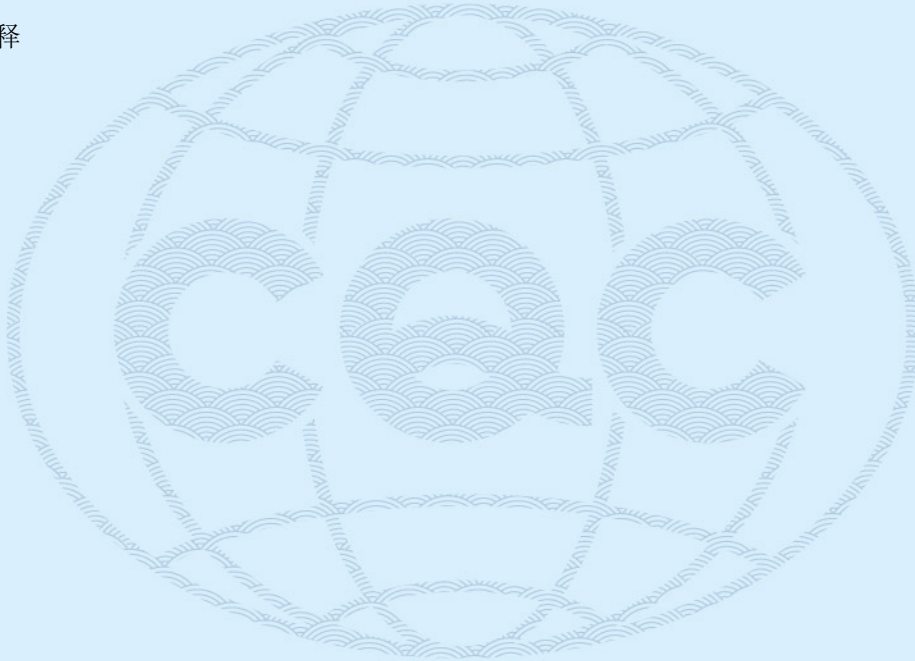
证书编号：CQC2019010307215258

第 2 页 共 4 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



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号：CQC2019010307215258

第 3 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

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

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

HU M 9i - □ □ □ / □ □ □ □ □ □ □
(1) (2) (3) (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) 常规无代号，电力专供用 K 表示
- (5) 电流段(A)
- (6) 短路分断能力级别：HYM3、HYM3K：C-基本型；S-标准型；H-高分断型；R-限流型
HYM5：C-基本型；S-标准型；H-高分断型；R-限流型
HUM9i：C-基本型；S-标准型；H-高分断型；R-限流型
- (7) 操作方式代号：无代号-手柄直接操作；P-电动操作；Z-转动手柄操作
- (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) 内部附件代号（见表 2）

注：四极产品中，中性极（N 极）的型式有二种：

- A 型：N 极不装过电流脱扣器，且 N 极始终接通，不与其它三极一起分合；
- B 型：N 极不装过电流脱扣器，与其它三极一起分合。



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号：CQC2019010307215258

第 4 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

表 1 过电流脱扣器型式

代号	名称	说明
1	延时脱扣器	具有过电流反时限保护特性
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	同时具有上述两种功能。

表 2 内部附件代号

Inm (A)	I		II		III		备注
	代号	说明	代号	说明	代号	说明	
63, 125, 160	0	无	0~2	辅助触头组数	0~2	报警触头组数	
	1	分励脱扣器	0~1		0~1		
	2	欠电压脱扣器	0~1		0~1		



中国质量认证中心