

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号：CQC2019010307218527

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 HYM3-250C,HYM3-250S,,HYM3-250H,,HYM3-250R,HYM3K-250C,HYM3K-250S, HYM3K-250H,HYM3K-250R,HYM3-320C,HYM3-320S,HYM3-320H,HYM3-320R, HYM3K-320C,HYM3K-320S,HYM3K-320H,HYM3K-320R,HYM5-250C,HYM5-250S, HYM5-250H,HYM5-250R,HYM5-320C,HYM5-320S,HYM5-320H,HYM5-320R, HUM9i-250C,HUM9i-250S,HUM9i-250H,HUM9i-250R,HUM9i-320C,HUM9i-320S, HUM9i-320H,HUM9i-320R;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: CQC2019010307218527

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:

HYM3-250C,HYM3-250S,,HYM3-250H,,HYM3-250R,HYM3K-250C,HYM3K-250S,
HYM3K-250H,HYM3K-250R,HYM3-320C,HYM3-320S,HYM3-320H,HYM3-320R,
HYM3K-320C,HYM3K-320S,HYM3K-320H,HYM3K-320R,HYM5-250C,HYM5-250S,
HYM5-250H,HYM5-250R,HYM5-320C,HYM5-320S,HYM5-320H,HYM5-320R,
HUM9i-250C,HUM9i-250S,HUM9i-250H,HUM9i-250R,HUM9i-320C,HUM9i-320S,
HUM9i-320H,HUM9i-320R
Ui:1000V;Uimp:12kV;
Ue:AC220V/230V/240V,AC380V/400V/415V,AC500V,AC660V/AC690V;
In:100A,125A,140A,150A,160A,170A,175A,180A,200A,225A,250A,270A,
280A,300A,315A,320A;
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=30kA/15kA/5kA;lcu=40kA/20kA/8kA;
S 型:ics=30kA/25kA/5kA;lcu=50kA/36kA/8kA;
(AC220V/AC230V/AC240V)/(AC380V/AC400V/AC415V)/AC500V/(AC660V/AC690V):
H 型:ics=50kA/36kA/30kA/5kA;lcu=75kA/50kA/30kA/10kA;
R 型:ics=65kA/50kA/35kA/5kA;lcu=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/Ie:AC380V/400V/415V/0.47A;
DC-13:Ue/Ie: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：CQC2019010307218527

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 □ - □ □ □ / □ □ □ □□□□
(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)：250、320

(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: CQC2019010307218527

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:

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

I_{rm} (A)	I		II		III		备注
	代号	说明	代号	说明	代号	说明	
250\32 0	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