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、塑料外壳式断路器

规格、型号 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;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





中国质量认证中心

II型自愿认证

证书编号: CQC2019010307215258

第1页 共4页

电话: +86 10 83886666

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:lcs=20kA/10kA/4kA;lcu=40kA/20kA/8kA;

S 型:lcs=30kA/25kA/4kA;lcu=50kA/36kA/8kA;

(AC220V/AC230V/AC240V)/(AC380V/AC400V/AC415V)/AC500V/(AC660V/AC690V):

H 型:lcs=50kA/36kA/30kA/5kA;lcu=75kA/50kA/30kA/10kA;

R 型:lcs=65kA/50kA/35kA/5kA;lcs=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.



II型自愿认证

证书编号: CQC2019010307215258

第2页 共4页

电话: +86 10 83886666

本证书及附件应同时使用,信息查验说明见证书页

纸号:





II型自愿认证

证书编号: CQC2019010307215258

第3页 共4页

纸号:

本证书及附件应同时使用,信息查验说明见证书页

п м з п	
(1) (2) (3) (4)	(5) (6) (7) (8) (9) (10) (11)
	(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,与其它三极一起合分。



II型自愿认证

证书编号: CQC2019010307215258

第4页 共4页

电话: +86 10 83886666

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	Az S}÷
	代号	说明	代号	说明	代号	说明	备 注
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		

