

强制性认证产品符合性自我声明

自我声明编号：2020980307007718



环宇高科有限公司（生产者）确认知晓《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求，对本声明承担全部法律责任。

环宇高科有限公司（生产者）声明以下产品已按照《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求进行检测，符合相关标准要求；自本声明签署之日起，生产和销售的产品持续符合以下标准与实施规则的要求；保存本声明涉及的技术文档至少 10 年；正确使用强制性产品认证标志；如产品或其符合性信息发生变更，将及时更新技术文档并报送产品变更信息。

生产者名称：环宇高科有限公司
生产者地址：浙江省温州市乐清市温州大桥工业园区
依据的强制性产品认证规则：CNCA-00C-008：2019 强制性产品认证实施规则自我声明
产品名称：塑料外壳式断路器
产品系列、型号、规格：(见附页)
依据的标准：GB/T 14048.2-2020
生产企业名称：环宇高科有限公司
生产企业地址：浙江省乐清市温州大桥工业园区

联系人：王春梅
电话：0577-62888554
电子邮箱：huyujsb@vip.163.com
指定签字人：



注：有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台（cx.cnca.cn）或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020980307007718

产品系列、型号、规格:

HYM1-250L、HYM1-250M、HYM1-250H、HYM1K-250L、HYM1K-250M、HYM1K-250H;

参数及型号解释详见附件

联系人: 王春梅
电话: 0577-62888554
电子邮箱: huyujsb@vip.163.com
指定签字人:



自我声明时间: 2021-11-16
自我声明地点: 浙江乐清
生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020980307007718

产品系列、型号、规格(附件):

HYM1-250L、HYM1-250M、HYM1-250H、HYM1K-250L、HYM1K-250M、HYM1K-250H;、Uimp:8kV;Ui:800V;
In:100A,125A,140A,160A,180A,200A,225A,250A;
电流脱扣器类型:热磁式;选择性类别:A类;
L型:Ue:AC400V/AC690V(2P、3P、3P+N、4P),DC250V(2P外形);Ics:25kA/AC400V,5kA/AC690V,15kA/DC250V(2P外形);Icu:35kA/AC400V,10kA/AC690V,20kA/DC250V(2P外形);
极数:2P、3P、3P+N(N极常通)、4P(N极可开闭);2P、3P、4P:适用于隔离用,3P+N:不适用于隔离用;
M型:Ue:AC400V/AC690V(2P、3P、3P+N、4P),DC250V(2P外形);Ics:35kA/AC400V,10kA/AC690V,18kA/DC250V(2P外形);Icu:50kA/AC400V,20kA/AC690V,25kA/DC250V(2P外形);
极数:2P、3P、3P+N(N极常通)、4P(N极可开闭);2P、3P、4P:适用于隔离用,3P+N:不适用于隔离用;
H型:Ue:AC400V/AC690V;Ics:50kA/AC400V,10kA/AC690V;Icu:85kA/AC400V,20kA/AC690V;
极数:3P:适用于隔离用;
配用的辅助触头:1NO1NC;Ith:3A;AC-15:Ue/Ie:AC400V/0.4A;DC-13:Ue/Ie:DC220V/0.15A;
配用的报警触头:1NO1NC;Ith:3A;AC-15:Ue/Ie:AC400V/0.3A;DC-13:Ue/Ie:DC220V/0.15A
型号的解释:

联系人: 王春梅
电话: 0577-62888554
电子邮箱: huyujsh@vip.163.com
指定签字人:

自我声明时间: 2021-11-16
自我声明地点: 浙江乐清
生产者签章:

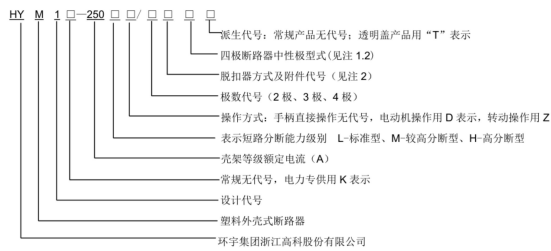
注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台(cx.cnca.cn)或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020980307007718

产品系列、型号、规格(附件):



- 注: 1. 极数代号:
 1) 二极产品无电动操作, 无转动操作
 2) 四极产品中性极(N)的型式:
 A型: 3P+N, N极不安装过电流脱扣元件, 且N极始终接通, 不与其他三极一起合分;
 B型: 4P, N极不安装过电流脱扣元件, 且N极与其它三极一起合分(N极先合后分);
 2. 脱扣器方式及附件代号(见表1)

表1 脱扣器方式及附件代号

附件名称	不带附件	报警触头	分励脱扣器	辅助触头	欠电压脱扣器	分励脱扣器辅助触头	分励及欠压脱扣器	二组辅助触头	辅助触头欠电压脱扣器
过流脱扣器方式	代 号								
瞬时脱扣器	200	208	210	220	230	240	250	260	270
复式脱扣器	300	308	310	320	330	340	350	360	370
附件名称	分励脱扣器报警触头	辅助触头报警触头	欠电压脱扣器报警触头	分励脱扣器辅助触头报警触头	分励、欠压脱扣器报警触头	二组辅助触头报警触头	辅助触头欠电压脱扣器报警触头		
过流脱扣器方式	代 号								
瞬时脱扣器	218	228	238	248	258	268	278		
复式脱扣器	318	328	338	348	358	368	378		

联系人: 王春梅
 电话: 0577-62888554
 电子邮箱: huyujb@vip.163.com
 指定签字人:

自我声明时间: 2021-11-16
 自我声明地点: 浙江乐清
 生产者签章:

注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台(cx.cnca.cn)或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020980307007718

产品系列、型号、规格(附件):

HYM1-250L, HYM1-250M, HYM1-250H, HYM1K-250L, HYM1K-250M, HYM1K-250H;
Uimp:8kV; Ui:800V;
In:100A, 125A, 160A, 180A, 200A, 225A, 250A; TMU;
Utilization Category:A ;
L:Ue:AC400V/AC690V(2P、3P、3P+N、4P), DC250V(2P Form);
Ics:25kA/AC400V, 5kA/AC690V, 15kA/DC250V(2P Form);
Icu:35kA/AC400V, 10kA/AC690V, 20kA/DC250V(2P Form);
Poles:2P、3P、3P+N(Uninterrupted N Pole)、4P(Switched N pole);
2P、3P、4P: Suitable for isolation, 3P+N: Not-suitable for isolation;
M :Ue:AC400V/AC690V(2P、3P、3P+N、4P), DC250V(2P Form);
Ics:35kA/AC400V, 10kA/AC690V, 18kA/DC250V(2P Form);
Icu:50kA/AC400V, 20kA/AC690V, 25kA/DC250 V(2P Form);
Poles:2P、3P、3P+N(Uninterrupted N Pole)、4P(Switched N pole);
2P、3P、4P: Suitable for isolation, 3P+N: Not-suitable for isolation;
H :Ue:AC400V/AC690V;
Ics:50kA/AC400V, 10kA/AC690V;
Icu:85kA/AC400V, 20kA/AC690V;
Poles:3P : Suitable for isolation;
Attached Auxiliary Contacts: 1N01NC; 1th:3A;
AC-15:Ue/Ie:AC400V/0.4A;
DC-13:Ue/Ie:DC220V/0.15A;
Attached Alarm Contacts: 1N01NC; 1th:3A;
AC-15:Ue/Ie:AC400V/0.3A;
DC-13:Ue/Ie:DC220V/0.15A;

联系人: 王春梅
电话: 0577-62888554
电子邮箱: huyujb@vip.163.com
指定签字人: 

自我声明时间: 2021-11-16
自我声明地点: 浙江乐清

生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。