

强制性认证产品符合性自我声明

自我声明编号：2020980307007732



环宇高科有限公司（生产者）确知知晓《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：万能式断路器
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：wangchunmei@huyu.com.cn
指定签字人：王春梅



自我声明时间：2022-05-09

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: 2020980307007732

产品系列、型号、规格:

HYW□□□-1600、HUW9i-1600; U_e : AC400V/690V; U_i : 1000V; U_{imp} : 12kV; I_n : 200A、400A、630A、800A、1000A、1250A、1600A; 过电流脱扣器类型: 电子式; C型: I_{cs} : 35kA(AC400V)、25kA(AC690V); I_{cu} : 35kA(AC400V)、25kA(AC690V); I_{cw} : 35kA/1s(AC400V)、25kA/1s(AC690V); N型: I_{cs} : 42kA(AC400V)、35kA(AC690V); I_{cu} : 50kA(AC400V)、35kA(AC690V); I_{cw} : 42kA/1s(AC400V)、35kA/1s(AC690V); H型: I_{cs} : 50kA(AC400V)、42kA(AC690V); I_{cu} : 65kA(AC400V)、42kA(AC690V); I_{cw} : 50kA/1s(AC400V)、42kA/1s(AC690V); HUW9i-1600: I_{cs} : 42kA(AC400V)、35kA(AC690V); I_{cu} : 50kA(AC400V)、35kA(AC690V); I_{cw} : 42kA/1s(AC400V)、35kA/1s(AC690V); 频率: 50/60Hz; 选择性类别: B类; 极数: 3P(适用于隔离用)、4P(适用于隔离用); 辅助触头: 4NO4NC、6NO6NC; I_{th} : 6A; AC-15: AC230V/1.3A, AC400V/0.75A; DC-13: DC220V/0.27A;

联系人: 王春梅
电话: 0577-62888554
电子邮箱: wangchunmei@huyu.com.cn
指定签字人:



自我声明时间: 2022-05-09

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: 2020980307007732

产品系列、型号、规格(附件):

型号解释

HY W □ □ □ - □
(1) (2) (3) (4) (5) (6)

(1) 企业代号
(2) 万能式断路器
(3) 设计序号: 3 (普通款); 5 (地产款) (仅常规款)
(4) C: 经济型; N: 普通型; H: 高分断型
(5) 无: 常规款; K: 电力款; P: 标准柜款
(6) 壳架等级额定电流 (A)

HU W 9 1 - 1600
(1) (2) (3) (4) (5)

(1) 企业代号
(2) 万能式断路器
(3) 设计序号
(4) 地产专用
(5) 壳架等级额定电流 (A)

联系人: 王春梅
电话: 0577-62888554
电子邮箱: wangchunmei@huyu.com.cn
指定签字人:

自我声明时间: 2022-05-09
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。