

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号：2021980307000403

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：剩余电流动作断路器(CBAR)
产品系列、型号、规格：(见附页)
依据的标准：GB/T 32902-2016;GB/T 14048.2-2008
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：

自我声明时间：2021-04-06
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: 2021980307000403

产品系列、型号、规格:

HM9SLC-160Y, HM9SLC-160LY, HM9SLC-250Y, HM9SLC-250LY; 具体参数和型号解释详见附件

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: 2021-04-06
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: 2021980307000403

产品系列、型号、规格(附件):

HM9S1C-160Y, HM9S1C-160LY, HM9S1C-250Y, HM9S1C-250LY;
Ue: AC400V; Ui: 1000V; Uimp: 12kV;
In: 160A, 250A (0.4In~1.0In 连续可调);
过电流脱扣器类型: 电子式;
HM9S1C-160Y, HM9S1C-250Y: Ics: 36kA; Icu: 50kA;
HM9S1C-160LY, HM9S1C-250LY: Ics: 20kA; Icu: 36kA;
Icw: 5kA/1s;
IΔn: 50mA/100mA/200mA/300mA/400mA/500mA/800mA/1000mA 分档可调;
漏电流脱扣器的类型: 电子式; 额定剩余动作类型: AC型;
IΔm: 25%Icu; 脱扣类别: B类;
自动重合闸时间: 20s~60s; TD型;
极数: 3P+N (3个保护极, N极不可开闭, 不适用于隔离);
4P (3个保护极, N极可开闭, 适用于隔离)

型号解释:

HM9S1C-160LY
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10)

- (1) 企业代号
- (2) 塑料外壳式断路器
- (3) 设计序号
- (4) 智能型
- (5) 具有剩余电流保护功能
- (6) 具有自动重合功能
- (7) 额定电流(A): 160、250
- (8) 短路分断能力级别(标准型: 无; 高分断型: H)
- (9) 脱扣型
- (10) 极数: 3N; 3P+N (3个保护极, N极不可开闭); 4P; 4P (3个保护极, N极可开闭)

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: 2021-04-06
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: 2021980307000403

产品系列、型号、规格(附件):

HM9SLC-160Y, HM9SLC-160LY, HM9SLC-250Y, HM9SLC-250LY;
Ue: AC400V; Ui: 1000V; Uimp: 12kV;
In: 160A、250A (0.4In~1.0In adjustable);
Over current release type: ETU;
HM9SLC-160Y, HM9SLC-250Y: Ics: 36kA; Icu: 50kA;
HM9SLC-160LY, HM9SLC-250LY: Ics: 20kA; Icu: 36kA;
Icw: 5kA/1s;
IΔn: 50mA/100mA/200mA/300mA/400mA/500mA/800mA/1000mA adjustable;
Residual current release type: ETU; AC type;
IΔm: 25%Icu; Utilization Category: B;
Time for re-closing: 20s~60s; TD type;
Poles: 3P+N(3 protected poles, with uninterrupted N pole, not used for disconnection);
4P(3 protected poles, with switched N pole, used for disconnection)

联系人: 王春梅
电话: 0577-62888554
电子邮箱: huyujb@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。