

强制性认证产品符合性自我声明

自我声明编号：2021980307000450



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：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：



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: 2021980307000450

产品系列、型号、规格:

HM9SLC-630Y、HM9SLC-630LY、HM9SLC-800Y、HM9SLC-800LY;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: 2021-04-10
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: 2021980307000450


产品系列、型号、规格(附件):

HM9SLC-630Y, HM9SLC-630LY, HM9SLC-800Y, HM9SLC-800LY;
Uimp:12kV; Ui:1000V;
Ue AC400V; HM9SLC-800Y, HM9SLC-800LY;
In:800A(I_n:0.4In~1.0In 分级调节); HM9SLC-630Y、
HM9SLC-630LY: In:630A(I_n:0.4In~1.0In 分级调节);
过电流脱扣器类型:电子式; 标准型:ics:70kA,
lcu:70kA; L型:ics:36kA, lcu:50kA,
lcn:10kA/1s; IΔn:50mA/100mA/200mA/300mA/
400mA/500mA/800mA/1000mA 分级调节(延时型/非延时型)可调; 额定剩余动作类型:
AC型;
自动重合闸: 20s-60s; 漏电脱扣器类型: 电子式; IΔm:25%lcn; 使用类别:B类;
极数:3P+N(三个保护极, N极常通, 不适用于隔离用)、4P(三个保护极, N极可开闭,
适用于隔离用)

型号解释

H M S L C - □ □ Y / □
(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): 630、800
(8)短路分断能力级别(标准型:无; 低分断型:L)
(9)液晶型
(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: huyujb@vip.163.com
指定签字人: 

自我声明时间: 2021-04-10
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: 2021980307000450

产品系列、型号、规格(附件):

HM9SLC-630Y、HM9SLC-630LY、HM9SLC-800Y、HM9SLC-800LY;
Uimp:12kV; Ui:1000V;
Ue:AC400V; HM9SLC-800Y、HM9SLC-800LY;
In:800A($I_R:0.4I_n\sim 1.0I_n$ adjustable); HM9SLC-630Y、
HM9SLC-630LY: In:630A($I_R:0.4I_n\sim 1.0I_n$ adjustable);
Over current release type:ETU;
Normal type:Ics:70kA, Icu:70kA;
L type:Ics:36kA, Icu:50kA,
Icw:10kA/1s; $I_{\Delta n}$:50mA/100mA/200mA/300mA/400mA/500mA/800mA/1000mA
adjustable(Delay type/Non-delay type) adjustable; AC type;
Time for re-closing: 20s~60s;
Residual current release type: ETU;
 $I_{\Delta m}$:25%Icu;
Utilization Category:B; 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。