

# 强制性认证产品符合性自我声明

自我声明编号：2022960307009837



浙江天正智能电器有限公司（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。

浙江天正智能电器有限公司（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：浙江天正智能电器有限公司  
生产者地址：浙江省嘉兴市秀洲区中山西路2777号  
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：TeM5E-160M、TeM5E-160H；详情见附件；型号解释见附件  
依据的标准：GB/T 14048.2-2020  
生产企业名称：浙江天正电气股份有限公司  
生产企业地址：浙江省乐清市经济开发区中心大道288号

联系人：李莉  
电话：0577-57166162  
电子邮箱：lili@tengen.com.cn  
指定签字人：

自我声明时间：2022-07-19  
自我声明地点：浙江省嘉兴市  
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: 2022960307009837

产品系列、型号、规格(附件):

TeM5E-160M, TeM5E-160H;  
Ui: 1000V;  
Uimp: 8kV;  
Ue: AC380/400/415V; AC660/690V;  
In: 63A (I R: 25A~63A 可调); 125A (I R: 50A~125A 可调);  
160A (I R: 63A~160A 可调);  
过 0 电流脱扣器类型: 电子式;  
M 型: AC380/400/415V: Ics: 50kA, Icu: 50kA, Icw: 2.5kA/1s、  
AC660/690V: Ics: 10kA, Icu: 10kA;  
H 型: AC380/400/415V: Ics: 50kA, Icu: 85kA, Icw: 2.5kA/1s、  
AC660/690V: Ics: 10kA, Icu: 20kA;  
使用类别: A 类;  
3P, 3P+N, 4P (3 个保护极, N 极可关闭), 4P;  
适用于隔离, 3P+N 除外;  
50/60Hz;  
配用的辅助触头 OF-M、报警触头 SD-M: 1N01NC, 2N02NC, 4N04NC;  
Ui: 690V, Ith: 3A;  
AC-15: AC380/400/415V/0.3A;  
DC-13: DC110/220/250V/0.15A;  
符合附录 N 的电子附件:  
欠电压脱扣器 QT: Us: AC220/230V、AC380/400V;  
电动操作机构 CD2: Us: AC220/230V、AC380/400V;  
预付费分励 FT: Us: AC220V;  
电子分励报警附件 (带通讯) Us: AC220/230V、DC24V  
型号解释:

联系人: 李莉  
电话: 0577-57166162  
电子邮箱: lili@tengen.com.cn  
指定签字人: 

自我声明时间: 2022-07-19  
自我声明地点: 浙江省嘉兴市  
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: 2022960307009837

产品系列、型号、规格(附件):

短路分断能力级别 (注1)	型号解释	代号	操作方式 代号 (注2)	型号解释	代号
	较高分断型	M		手柄直接操作	无
	高分断型	H		转动手柄操作	Z
极数代号 (注3)	型号解释	代号	脱扣方式 代号 (注4)	型号解释	代号
	三极	3		电子式	3
	三极四线	3N			
附件代号 (注5)	附件种类		代号		
	报警触头		00		
	分励脱扣器		10		
	辅助触头		20		
	欠电压脱扣		30		
	分励脱扣器、辅助触头		40		
	欠电压脱扣器、分励脱扣器		50		
	二组辅助触头		60		
	欠电压脱扣器、辅助触头		70		
	分励脱扣器、报警触头		18		
	辅助触头、报警触头		28		
	欠电压脱扣器、报警触头		38		
	分励脱扣器、辅助触头、报警触头		48		
	辅助触头		58		
二组辅助触头、报警触头		68			
欠电压脱扣器、辅助触头、报警触头		78			
用途代号 (注6)	型号解释	代号	预付费代 号(注8)	型号解释	代号
	配电用保护	无		没有预付费	无
3N、4P 产品N极 代号 (注7)	型号解释		代号		
	N极无过电流脱扣器,且N极常通		A		
	N极无过电流脱扣器,且N极与其他三极一起合分(N极先合后分)		B		
	N极有过电流脱扣器,且N极与其他三极一起合分(N极先合后分)		C		
	N极有过电流脱扣器且N极常通		D		
过载报警 不跳闸代 号(注9)	型号解释	代号	安装方式 (注11)	型号解释	代号
	无报警可调	无		固定式板前	无
	有报警可调	III		插入式板后	C
控制器功 能代号 (注10)	型号解释	代号	零飞弧代 号(注12)	型号解释	代号
	六线控制	无		非零飞弧	无
	三线控制	EI		有零飞弧	W

联系人: 李莉  
 电话: 0577-57166162  
 电子邮箱: lili@tengen.com.cn  
 指定签字人:

自我声明时间: 2022-07-19  
 自我声明地点: 浙江省嘉兴市  
 生产者签章:

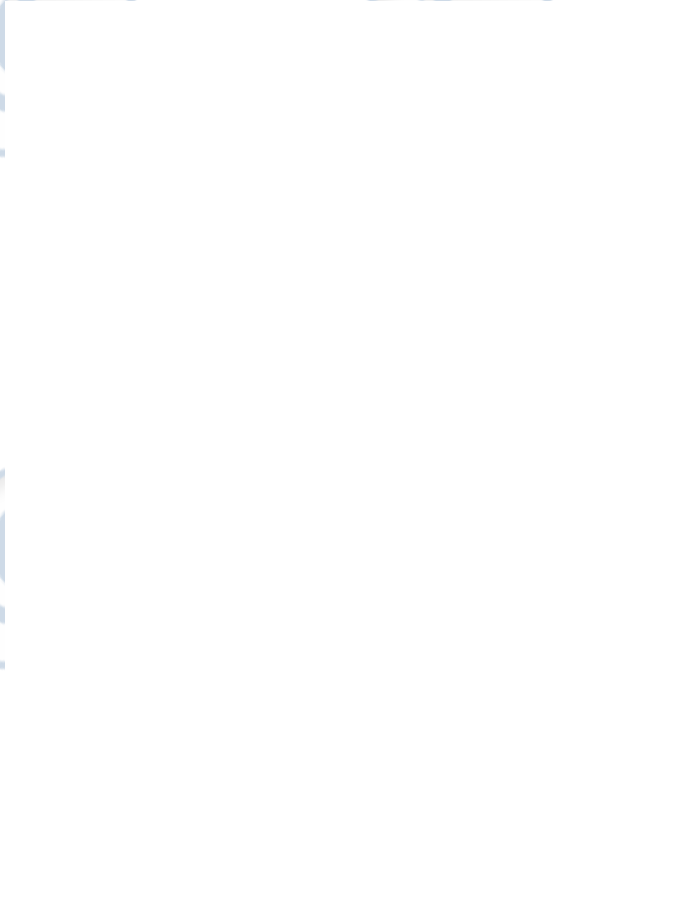
注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

# 强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2022960307009837

产品系列、型号、规格(附件):



联系人: 李莉  
电话: 0577-57166162  
电子邮箱: lili@tengen.com.cn  
指定签字人: 

自我声明时间: 2022-07-19  
自我声明地点: 浙江省嘉兴市  
生产者签章: 