

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号: 2020980305001234

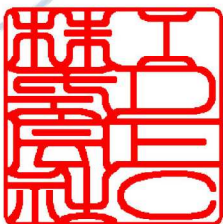
IDEC株式会社(生产者)及苏州和泉电气有限公司(生产者授权代表)确认知晓《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求,对本声明承担全部法律责任。

IDEC株式会社(生产者)及苏州和泉电气有限公司(生产者授权代表)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: IDEC株式会社
生产者地址: 日本大阪市淀川区西宫原2丁目6番64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: 凸轮开关
产品系列、型号、规格: (见附页)
依据的标准: GB/T14048.5-2017
生产企业名称: IDEC株式会社—滝野工厂
生产企业地址: 日本国兵库县加东市河高字黑石355-18

生产者联系信息

名称: IDEC株式会社
地址: 日本大阪市淀川区西宫原2丁目6番64号
联系人: Norifumi Obata
电话: +81-6-6398-2513
电子邮箱: norifumi.obata@idec.com
自我声明时间: 2021-03-29
自我声明地点: 苏州高新区金枫路165号
指定签字人: Masaki Tsuru
签章:



授权代表信息

名称: 苏州和泉电气有限公司
地址: 江苏省苏州市虎丘区高新区金枫路165号
联系人: 吕立贤
电话: 13812762226
电子邮箱: lixian.lv@idec.com
自我声明时间: 2021-03-29
自我声明地点: 苏州高新区金枫路165号
指定签字人: 吕立贤
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)



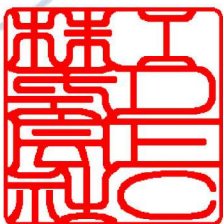
自我声明编号: 2020980305001234

产品系列、型号、规格:

AC; Uimp:4kV;Ui:600V;Ith:10A; AC-15:Ue/Ie:AC120V/6A,AC240V/3A,AC380V/1.9A,AC480V/1.5A, AC500V/1.4A, AC600V/1.2A; 外壳防护等级:IP65(操作面).型号解释详见附件

生产者联系信息

名称: IDEC株式会社
地址: 日本大阪市淀川区西宫原2丁目6番64号
联系人: Norifumi Obata
电话: +81-6-6398-2513
电子邮箱: norifumi.obata@idec.com
自我声明时间: 2021-03-29
自我声明地点: 苏州高新区金枫路165号
指定签字人: Masahi Tsun
签章:



授权代表信息

名称: 苏州和泉电气有限公司
地址: 江苏省苏州市虎丘区高新区金枫路165号
联系人: 吕立贤
电话: 13812762226
电子邮箱: lixian.lv@idec.com
自我声明时间: 2021-03-29
自我声明地点: 苏州高新区金枫路165号
指定签字人: 吕立贤
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: 2020980305001234

产品系列、型号、规格(附件):

型号的解释:

ø30mm 凸轮开关

AC - 1 2 3 4 RR - Y1B - MAU - C1008 - MAU - XXXXXX-XX
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

1. 基本型号: AC
2. 触点块层数(可选): 1-1段, 2-2段, 3-3段, 4-4段, 5-5段, 6-6段, 7-7段, 8-8段, 9-9段, 10-10段 (弹簧复位型: 仅1~3层)
3. 位置(可选): 2-2位, 3-3位, 4-4位, 5-5位, 6-6位, 7-7位, 8-8位, 9-9位, 10-10位, 11-11位, 12-12位 (弹簧复位型: 仅2~4位)
4. 角度(可选): 3-30°(12位置最大), 4-45°(8位置最大), 6-60°(6位置最大), 9-90°(4位置最大) (弹簧复位型: 仅45°)
5. 弹簧复位型(可选): 空白-保持, RO-从左复位, OR-从右复位, RR-双向复位
6. 旋钮(可选): Y1B-Y旋钮, S1B-S旋钮, P1B-P旋钮, F1B-F旋钮
7. 触点类型(可选)(在第9项里表示触点类型也可以, 但不和第9项同时表示.): 空白-银触点, MAU-镀金触点
8. 电路编号(可选): 空白-其他的电路, XXXXXXXX(各种字符)-标准电路
9. 触点类型(可选)(在第7项里表示触点类型也可以, 但不和第7项同时表示.): 空白-银触点, MAU-镀金触点
10. 制造厂备案编号(可选): XXXXXX-XX - 各种字符

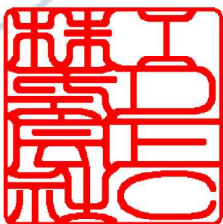
ø30mm 联锁型封闭型凸轮开关

AC 1 2 3 4 5 6 - L123 - PIB - AA - MAU - C2004 - MAU - XXXXXX-XX
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13

1. 基本型号: AC
2. 操作部形状: J-推压旋转手动复位型凸轮开关, P-推压旋转自动复位型凸轮开关, Q-拉出旋转手动复位型凸轮开关, R-拉出旋转自动复位型凸轮开关
3. 触点块层数(可选): 1-1段, 2-2段, 3-3段, 4-4段
4. 位置(可选): 2-2位, 3-3位, 4-4位(弹簧复位型: 仅2~3位)
5. 角度(可选): 4-45°(8位置最大), 9-90°(4位置最大) (弹簧复位型: 仅45°)
6. 弹簧复位型(可选): 空白-保持, RO-从左复位, OR-从右复位, RR-双向复位
7. 推压旋转/拉出旋转编码(可选): 空白-保持, XXXXX(各种字符)-推压旋转/拉出旋转编码
8. 旋钮(可选): 空白-没有, PIB-P旋钮
9. 辅助触点: 空白-没有, A-2a触点, B-2b触点, AA-4a触点, AB-2a2b触点, BA-2b2a触点, BB-4b触点
10. 触点类型(可选)(在第12项里表示触点类型也可以, 但不和第12项同时表示.): 空白-银触点, MAU-镀金触点
11. 电路编号(可选): 空白-其他的电路, XXXXXXXX(各种字符)-标准电路
12. 触点类型(可选)(在第10项里表示触点类型也可以, 但不和第10项同时表示.): 空白-银触点, MAU-镀金触点
13. 制造厂备案编号(可选): XXXXXX-XX - 各种字符

生产者联系信息

名称: IDEC株式会社
 地址: 日本大阪市淀川区西宫原2丁目6番64号
 联系人: Norifumi Obata
 电话: +81-6-6398-2513
 电子邮箱: norifumi.obata@idec.com
 自我声明时间: 2021-03-29
 自我声明地点: 苏州高新区金枫路165号
 指定签字人: Masaki Tsun
 签章:



授权代表信息

名称: 苏州和泉电气有限公司
 地址: 江苏省苏州市虎丘区高新区金枫路165号
 联系人: 吕立贤
 电话: 13812762226
 电子邮箱: lixian.lv@idec.com
 自我声明时间: 2021-03-29
 自我声明地点: 苏州高新区金枫路165号
 指定签字人: 吕立贤
 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。