

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号：CQC2017010303989622

发证日期：2022年07月13日

有效期至：2030年04月30日

**委托人名称及注册地址** 皮尔磁工业自动化（上海）有限公司  
中国(上海)自由贸易试验区泰谷路169号B座二层210室

**制造商名称及注册地址** 皮尔磁电子（常州）有限公司  
江苏省常州市金坛区云湖路58号

**生产企业名称及生产地址** 皮尔磁电子（常州）有限公司  
江苏省常州市金坛区云湖路58号

**产品名称和系列、规格、型号** 继电器  
PNOZ S ; Uimp : 6kV ; Ui : 250V ; Ith : 8A ; Ue : AC230V , DC24V ; Ie : AC1.5A , AC3A , AC5A , AC6A , DC1.5A , DC4A , DC5A , DC7.5A ; 使用类别 : AC-15 , DC-13 ; 外壳防护等级 : IP20 ; 控制电源电压 : 24-240VAC/DC

**产品标准和技术要求** GB/T 14048.5-2017

**认证模式** 产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC12-000001-2020 认证规则的要求，特发此证。

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2020年09月26日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站（[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)）查验证书信息



授权签字人

签发

徐军

谢肇煦



中国质量认证中心

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号：CQC2017010303989622

第 1 页 共 1 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

型号的解释：

<u>PNOZ S</u>	<u>1</u>	<u>C</u>	<u>coat</u>
(1)	(2)	(3)	(4)

(1) 继电器

S: Sigma 系列型号

(2) 代表输出触点类型和输入工作电压

1: 安全触点 2NO, 标准触点 1NC, 等级 Cat.2

2: 安全触点 3NO, 标准触点 1NC, 等级 Cat.2

3: 安全触点 2NO, Cat.4

4: 安全触点 3NO, 标准触点 1NC, Cat.4

4.1: 安全触点 3NO, 标准触点 1NC, Cat.4, 用于燃烧器

5: 安全触点 2NO, 安全延时断开触点 2NO

6: 安全触点 3NO, 标准触点 1NC, 双手控制继电器, IIIC

6.1: 安全触点 3NO, 标准触点 1NC, 双手控制继电器, IIIA

7: 安全触点 4NO, 标准触点 1NC, 触点扩展模块

7.1: 安全触点 3NO, 标准触点 1NC, 触点级联模块

7.2: 安全触点 4NO, 标准触点 1NC, 触点级联模块, 左右扩展

8: 安全触点 2NO, 触点扩展模块

9: 安全触点 3NO, 标准触点 1NC, 触点扩展模块, 触点可延时断开或延时闭合

10: 安全触点 4NO, 标准触点 1NC, 触点扩展模块, 大功率触点

11: 安全触点 8NO, 标准触点 1NC, 触点扩展模块

20: 2 个安全半导体输出 2SO

22: 安全触点 6NO, 标准触点 2NC, 安全扩展模块

30: 安全触点 2NO, 标准触点 2NC, 交直流通用电源

50: 安全半导体输出 2SO

60: 3 个常开瞬时触点、1 个常闭触点、工作电压 24VDC、24-240VA

(3) 代表接线端子为插拔类型

空: 螺丝端子连接

P: 插拔式端子

C: 笼式压簧端子

(4) 特定客户代码



中国质量认证中心