



产品认证证书

证书编号: CQC23002375105

发证日期: 2024 年 05 月 22 日
有效期至: 2029 年 05 月 21 日

委托人名称 上海诺雅克电气有限公司
及注册地址 上海市松江区思贤路 3857 号

制造商名称 上海诺雅克电气有限公司
及注册地址 上海市松江区思贤路 3857 号

生产企业名称 浙江正泰电器股份有限公司
及生产地址 浙江省乐清市北白象镇正泰智能电器工业园区长江路 2 号

产品名称和系列、
规格、型号 继电器
见附件

产品标准和技术要求 GB/T 21711.1-2023

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 CQC11-462155-2010 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: 2023 年 01 月 31 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) 查验证书信息



签发:

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



产品认证证书

证书编号: CQC23002375105

第 1 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

ExJPV33 E/Ex9JPV33 系列、ExJPV40 E/Ex9JPV40

系列、ExJPV50 E/Ex9JPV50 系列

触点负载: ExJPV33 E/Ex9JPV33 系列: 接通 26A 载流 33A 断开
26A 277VAC、33A 277VAC;

ExJPV40 E/Ex9JPV40 系列: 接通 26A 载流 40A 断开
26A 277VAC、40A 277VAC;

ExJPV50 E/Ex9JPV50 系列: 接通 26A 载流 50A 断开
26A 277VAC、50A 277VAC;

线圈: 6VDC、9VDC、12VDC、24VDC、48VDC 1.4W (ExJPV33
E/Ex9JPV33 系列)、1.6W (ExJPV40 E/ Ex9JPV40
系列、ExJPV50 E/Ex9JPV50 系列);

电气寿命: 30,000 周期 (接通 26A 载流 33A 断开 26A 277VAC、
接通 26A 载流 40A 断开 26A 277VAC、接通 26A 载流
50A 断开 26A 277VAC);

6,000 周期 (33A 277VAC、40A 277VAC、50A 277VAC);

机械寿命: 500,000 周期;

环境温度: -40℃~85℃; RTI、RTII



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



产品认证证书

证书编号: CQC23002375105

第 2 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

产品命名方式:

一: 常规型

Ex 9 J PV □ □ - 1H / □
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8)

(1)企业特征代号: Ex

(2) 设计序号: 9

(3) 产品类型: 继电器

(4) 使用场合: 光伏专用

(5) 类别代号: 无: 常规型

(6) 负载电流 (A): 33、40、50

(7) 触点类型: 1H: 1 组常开 (可以省略)

(8) 线圈电压: 6VDC、9VDC、12VDC、24VDC、48VDC

产品命名方式:

二: 新能源专供

Ex J PV □ E - 1H / □
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)

(1)企业特征代号: Ex

(2)产品类型: 继电器

(3)使用场合: 光伏专用

(4)负载电流 (A): 33、40、50

(5)类别代号: E: 新能源专供

(6)触点类型: 1H: 1 组常开 (可以省略)

(7)线圈电压: 6VDC、9VDC、12VDC、24VDC、48VDC

(电流规格和 E 之间空格)



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE