

文件编号: 20250922

收件人

浙江正泰电器股份有限公司各区办、各经销商、各终端客户

发件人

浙江正泰电器股份有限公司市场部

主 题

关于 JS14P-M 系列时间继电器产品停止销售的通知

尊敬的客户:

您好! 正泰致力于成为全球领先的智慧能源解决方案提供商, 一直坚持技术创新, 提升客户价值。

为了优化产品的生产管理和质量控制,全面提升产能和生产效率,面向市场提供更优质稳定的产品。经公司决定自 2025 年 9 月 30 日起,停止销售 JS14P-M 系列时间继电器产品,停销后,JS14P 系列或 JS14S 系列在技术参数及功能上能完全替代。具体的替代型号及参数对比详见附录。

对于此次产品停销给您带来的不便,敬请谅解。我们将不断努力,以更好的产品品质和服务回馈您的信任和支持。

如有任何产品问题,请拨丁400-817-7777 或登录正泰客户服务微信小程序【人工在线客服】。 客户服务团队竭诚为您服务,感谢您对正泰的信任与支持!

浙江正泰电器股份有限公司市场部

2025年9月22日

页数: 1 浙江正泰电器股份有限公司 市场部



文件编号 : 20250922

附录:

技术参数对比表:

| 1X小学XX1LQX・ | | | | | |
|-------------|------------------|--|--|--|--|
| 对比项目 | GSOTT | CHINT IN THE STATE OF THE STATE | CONT. AND COMMAN. BY M M M CONT. AND COMMAN. | | |
| 产品名称 | 退市产品: JS14P-M | 替代产品: JS14P | 替代产品: JS14S | | |
| | AC220V | AC220V | AC220V | | |
| 额定控制电源电压 Us | AC380V | AC380V | AC380V | | |
| (V) | AC/DC100V ~ 240V | AC/DC100V ~ 240V | AC/DC100V ~ 240V | | |
| | AC/DC24V~48V | AC/DC24V ~ 48V | AC/DC24V ~ 48V | | |
| 工作方式 | 通电延时 | 通电延时 | 通电延时 | | |
| 触点数量 | 延时2组转换 | 延时2组转换 | 延时2组转换 | | |
| 延时精度 | 1% | 1% | 1% | | |
| 指示方式 | 指示灯 | 指示灯 | 数码管 | | |
| 安装方式 | 面板式 | 装置式、导轨式 | 面板式 | | |
| 产品尺寸 | 53*106*118 | 45*84*98 | 53*104.5*110 | | |



文件编号 : 20250922

物料型号替代明细表 (用 JS14P 替代):

| 产品名称 | 物料编码 | 物料描述 | 替代产品物料编码 1 | 替代产品物料描述 1 |
|-----------------------|------------------|------------------------------|------------------------|------------------------|
| 时间继电器 710039100 | 71002010000000 | JS14P-M 99.9s | 710020010240024 | JS14P 99.9s AC/DC24V ~ |
| | 710039100000008 | AC/DC24V ~ 48V | 710039010240024 | 48V |
| 时间继电器 | 710039000000056 | JS14P-M 9.99s AC380V | 710039010110380 | JS14P 9.9s AC380V |
| 时间继电器 710039009110220 | JS14P-M 9.9s | 710020010110220 | JS14P 9.9s AC/DC100V ~ | |
| | 710039009110220 | AC/DC100V ~ 240V | 710039010110220 | 240V |
| 时间继电器 | 710039009110380 | JS14P-M 9.9s AC380V | 710039010110380 | JS14P 9.9s AC380V |
| 时间继电器 | 710039009120220 | JS14P-M 99s AC/DC100V ~ | 710039010120220 | JS14P 99s AC/DC100V ~ |
| 即川中地田台 | | 240V | | 240V |
| 时间继电器 | 710039009120380 | JS14P-M 99s AC380V | 710039010120380 | JS14P 99s AC380V |
| 叶闪纱中竖 | 710039009130220 | JS14P-M 99min | 710039010130220 | JS14P 99min |
| 时间继电器 | 710039009130220 | AC/DC100V ~ 240V | 710039010130220 | AC/DC100V ~ 240V |
| 时间继电器 | 710039009130380 | JS14P-M 99min AC380V | 710039010130380 | JS14P 99min AC380V |
| 时间继电器 | 710020000140220 | JS14P-M 99.9s | 710039010140220 | JS14P 99.9s |
| 的问纸电器 | 710039009140220 | AC/DC100V ~ 240V | | AC/DC100V ~ 240V |
| 时间继电器 | 710039009140380 | JS14P-M 99.9s AC380V | 710039010140380 | JS14P 99.9s AC380V |
| 时间继电器 71003900915 | 710020000150220 | JS14P-M 999s 710039010150220 | JS14P 999s AC/DC100V ~ | |
| | 710039009130220 | AC/DC100V ~ 240V | 710059010150220 | 240V |
| 时间继电器 | 710039009150380 | JS14P-M 999s AC380V | 710039010150380 | JS14P 999s AC380V |
| 时间继电器 | 710039009210024 | JS14P-M 9.9s AC/DC24V ~ | 710039010210024 | JS14P 9.9s AC/DC24V ~ |
| 即川中地田台 | 710039009210024 | 48V | | 48V |
| 叶闪纱中竖 | 710039009220024 | JS14P-M 99s AC/DC24V ~ | 710039010220024 | JS14P 99s AC/DC24V ~ |
| 时间继电器 | | 48V | | 48V |
| 叶闪纱中竖 | 710039009250024 | JS14P-M 999s AC/DC24V ~ | 710039010250024 | JS14P 999s AC/DC24V ~ |
| 的问述电器 | | 48V | | 48V |
| 时间继电器 | 710631700000006 | JS14P-M 9.9s AC220V | 710631700000011 | JS14P 9.9s AC220V |
| 时间继电器 | 710631700000007 | JS14P-M 99s AC220V | 710631700000012 | JS14P 99s AC220V |
| 时间继电器 | 710631700000008 | JS14P-M 99min AC220V | 710031700000002 | JS14P 99.9min AC220V |
| 时间继电器 | 710631700000009 | JS14P-M 99.9s AC220V | 710631700000014 | JS14P 99.9s AC220V |
| 时间继电器 | 710631700000010 | JS14P-M 999s AC220V | 710631700000015 | JS14P 999s AC220V |
| 时间继电器 | T710039101000002 | 特 JS14P-M | | |

页数: 3 浙江正泰电器股份有限公司 市场部



文件编号 : 20250922

物料型号替代明细表 (用 JS14S 替代):

| 产品名称 | <u>号替代明细表(用)</u> 物料编码 | <u> </u> | 替代产品物料编码 2 | 替代产品物料描述 2 |
|--|--------------------------|----------------------|------------------|---------------------------|
| 时间继电器 710039100000008 | JS14P-M 99.9s | | JS14S 0.01S~999H | |
| | 710039100000008 | AC/DC24V ~ 48V | 710039002132104 | AC/DC24V ~ 48V |
| 时间继电器 | 710039000000056 | JS14P-M 9.99s AC380V | 710039000000044 | JS14S 0.01S ~ 999H AC380V |
| 时间继电器 710 | 710020000110220 | JS14P-M 9.9s | 710039000000038 | JS14S 0.1S~99H |
| | 710039009110220 | AC/DC100V ~ 240V | | AC/DC100V ~ 240V |
| 时间继电器 | 710039009110380 | JS14P-M 9.9s AC380V | 710039014120022 | JS14S 0.1S ~ 99H AC380V |
| 叶问继中岛 | 710039009120220 | JS14P-M 99s | 710039000000038 | JS14S 0.1S~99H |
| 时间继电器 | | AC/DC100V ~ 240V | | AC/DC100V ~ 240V |
| 时间继电器 | 710039009120380 | JS14P-M 99s AC380V | 710039014120022 | JS14S 0.1S ~ 99H AC380V |
| 时间继电器 | 710039009130220 | JS14P-M 99min | 71002000000000 | JS14S 0.1S~99H |
| | | AC/DC100V ~ 240V | 710039000000038 | AC/DC100V ~ 240V |
| 时间继电器 | 710039009130380 | JS14P-M 99min AC380V | 710039014120022 | JS14S 0.1S ~ 99H AC380V |
| 叶问继中岛 | 710020000140220 | JS14P-M 99.9s | 710020000000040 | JS14S 0.01S ~ 999H |
| 时间继电器 | 710039009140220 | AC/DC100V ~ 240V | 710039000000040 | AC/DC100V ~ 240V |
| 时间继电器 | 710039009140380 | JS14P-M 99.9s AC380V | 710039000000044 | JS14S 0.01S ~ 999H AC380V |
| 时间继电器 710039009 | 710039009150220 | JS14P-M 999s | 710039000000040 | JS14S 0.01S ~ 999H |
| | 710039009130220 | AC/DC100V ~ 240V | | AC/DC100V ~ 240V |
| 时间继电器 | 710039009150380 | JS14P-M 999s AC380V | 710039000000044 | JS14S 0.01S ~ 999H AC380V |
| 时间继电器 | 710039009210024 | JS14P-M 9.9s | 710039014120042 | JS14S 0.1S~99H |
| 11月2年11日 | 710039009210024 | AC/DC24V ~ 48V | | AC/DC24V ~ 48V |
| 时间继电器 | 710039009220024 | JS14P-M 99s | 710039014120042 | JS14S 0.1S~99H |
| 11月2年11日 | | AC/DC24V ~ 48V | | AC/DC24V ~ 48V |
| 时间继由婴 | 710039009250024 | JS14P-M 999s | 710039002132104 | JS14S 0.01S~999H |
| 1011 111 | | AC/DC24V ~ 48V | | AC/DC24V ~ 48V |
| 时间继电器 | 710631700000006 | JS14P-M 9.9s AC220V | 710039014120023 | JS14S 0.1S ~ 99H AC220V |
| 时间继电器 | 710631700000007 | JS14P-M 99s AC220V | 710039014120023 | JS14S 0.1S ~ 99H AC220V |
| 时间继电器 | 710631700000008 | JS14P-M 99min AC220V | 710039014120023 | JS14S 0.1S ~ 99H AC220V |
| 时间继电器 | 710631700000009 | JS14P-M 99.9s AC220V | 710631700000021 | JS14S 0.01S ~ 999H AC220V |
| 时间继电器 | 710631700000010 | JS14P-M 999s AC220V | 710631700000021 | JS14S 0.01S ~ 999H AC220V |
| 时间继电器 | T710039101000002 | 特 JS14P-M | T710039000000242 | 特 继电器 JS14S-C |

页数: 4 浙江正泰电器股份有限公司 市场部