

OMRON

产品停产通知

发布日期 2022年5月9日

No.2022069C

液位设备

交互运转继电器(紧凑插入型)61F-APN2系列的停产通知

停产产品

交互运转继电器 (紧凑插入型)

推荐的替代产品

交互运转继电器 (紧凑插入型)



61F-APN2系列



61F-AO-CP08-NRA (2022年4月发售)

■订货截止日期

2023年6月底

■装货截止日期

2023年9月底

■维修对应截止日期

2024年6月底

■推荐的替代产品的注意事项

61F-AO-CP08-NRA的最小休止时间为2秒以上。

■与停产产品的异同点

推荐的替代产品型号	本体的颜色	外形尺寸	配线连接	安装尺寸	额定规格和 性能	动作特性	操作方法
61F-AO-CP08-NRA	×	0	0	0	0	0	0

◎: 通用

〇: 几乎无更改/高相似度的更改

X: 更改较大

一: 无相应规格

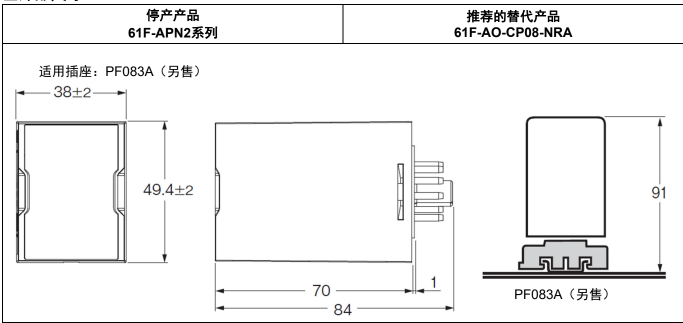
■停产产品与推荐的替代产品

停产产品	推荐的替代产品				
61F-APN2 AC100V	61F-AO-CP08-NRA				
61F-APN2 AC110V	61F-AO-CP08-NRA				
61F-APN2 AC200V	61F-AO-CP08-NRA				
61F-APN2 AC220V	61F-AO-CP08-NRA				

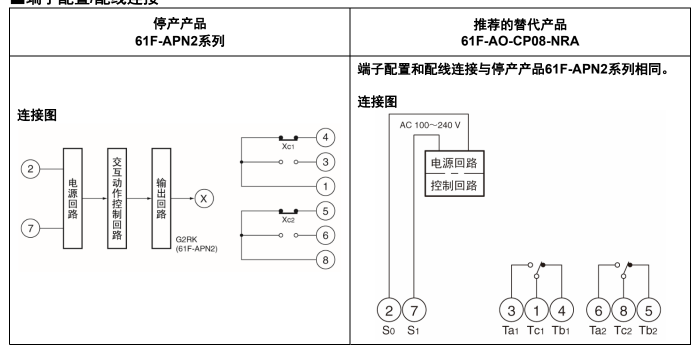
■本体的颜色



■外形尺寸



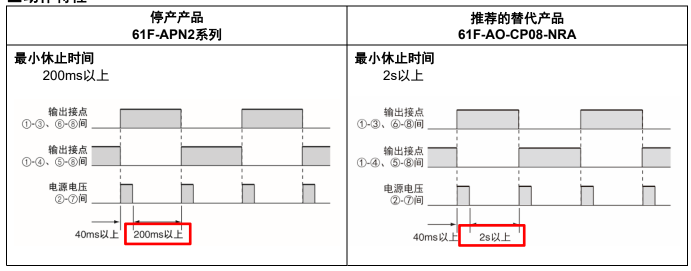
■端子配置/配线连接



■额定规格和性能

项目	停产产品 61F-APN2系列	推荐的替代产品 61F-AO-CP08-NRA			
额定电压、频率	AC100、110、200、220V 50/60Hz	AC100V-240V 50/60Hz			
功耗	3VA	1.6VA以下			
接点规格	AC250V 3A(电阻负载(cos φ = 1)) AC250V 1.5A(电感负载(cos φ = 0.4))				
附件	固定支架PFC-N8				
响应时间	动作时25ms以下、复位时30ms以下				
最小脉冲加载时间	40ms以上				
最小休止时间	200ms以上	2s以上			
绝缘电阻	DC500V兆欧表10MΩ以上(全部接点回路和电源回路间)				
耐电压	AC2,000V 50/60Hz 1min(全部接点回路和电源回路间)				
寿命	电气寿命10万次以上、机械寿命100万次以上				
使用环境温度	-10∼+55°C				
使用环境湿度	45~85%RH	25~85%RH			
重量	约190g	约100g			

■动作特性



本指南中记载的规格为发布时的最新内容。规格等如有变更,恕不另行通知。

本指南内记载了主要规格上的更改内容。有关使用注意事项等使用时必须了解的内容,请务必阅读产品目录、规格书、使用说明书和手册。