

产品停产通知

发行日期
2018年3月1日

No. 2018028C

可编程终端

可编程终端 NA5-□□U□□□□系列 停产通知

停产产品

可编程终端

NA5-7U001B
NA5-7U001S
NA5-9U001B
NA5-9U001S
NA5-12U101B
NA5-12U101S
NA5-15U101B
NA5-15U101S



推荐替代产品

可编程终端

NA5-7W001B
NA5-7W001S
NA5-9W001B
NA5-9W001S
NA5-12W101B
NA5-12W101S
NA5-15W101B
NA5-15W101S

■订货截止日期

2019年3月底

■发货截止日期

2019年6月底

■维修服务截止日期

2026年3月底

■使用推荐替代产品时的注意事项

推荐替代产品的软、硬件均完全兼容。

■与停产产品的不同点

推荐替代产品型号	本体颜色	外形尺寸	接线连接	安装尺寸	额定性能	动作特性	操作方法
NA5-7W001B	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
NA5-7W001S	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
NA5-9W001B	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
NA5-9W001S	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
NA5-12W101B	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
NA5-12W101S	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
NA5-15W101B	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
NA5-15W101S	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎

◎：兼容

○：基本没有变更 / 相似性很高的变更

×：变更较大

—：无对应规格

■ 停产产品与推荐替代产品

停产产品	推荐替代产品
NA5-7U001B	NA5-7W001B
NA5-7U001S	NA5-7W001S
NA5-9U001B	NA5-9W001B
NA5-9U001S	NA5-9W001S
NA5-12U101B	NA5-12W101B
NA5-12U101S	NA5-12W101S
NA5-15U101B	NA5-15W101B
NA5-15U101S	NA5-15W101S

■ 本体颜色

停产产品 NA5-□□U□□□□系列	推荐替代产品 NA5-□□W□□□□系列
NA5-□□□□□□B: 黑 NA5-□□□□□□S: 银	

■ 端子配置 / 接线连接

停产产品 NA5-□□U□□□□系列	推荐替代产品 NA5-□□W□□□□系列
端子配置 / 接线连接 相同	
<ul style="list-style-type: none"> ① USB 从机(工具端口) ② USB 主机 2 端口 ③ 串行 1 端口 	<ul style="list-style-type: none"> ④ Ethernet 2 端口(工厂用和办公网络用) ⑤ SD 卡插槽 ⑥ 电源(DC24V)
*串行端口不可使用。将来计划扩展。	

■ 安装尺寸

停产产品 NA5-□□U□□□□系列	推荐替代产品 NA5-□□W□□□□系列
面板切割尺寸 相同	
NA5-7□□□□□	横197+0.5/0×纵141+0.5/0 mm
NA5-9□□□□□	横261+1/0×纵166+1/0 mm
NA5-12□□□□□	横310+1/0×纵221+1/0 mm
NA5-15□□□□□	横392+1/0×纵268+1/0 mm
面板厚度尺寸 1.6~6.0mm	

■ 外形尺寸

停产产品 NA5-□□U□□□□系列	推荐替代产品 NA5-□□W□□□□系列
外形尺寸 相同	
NA5-7□□□□□	236(W)×165(H)×69(D)mm
NA5-9□□□□□	290(W)×190(H)×69(D)mm
NA5-12□□□□□	340(W)×244(H)×69(D)mm
NA5-15□□□□□	420(W)×291(H)×69(D)mm

■ 额定值/性能

项目	停产产品 NA5-□□U□□□□系列	推荐替代产品 NA5-□□W□□□□系列
对应标准	不符合UL Type 4X	使用另售的高压防水用附件以符合UL Type 4X

■ 动作特性

停产产品 NA5-□□U□□□□系列	推荐替代产品 NA5-□□W□□□□系列
动作特性 相同	

■ 操作方法

停产产品 NA5-□□U□□□□系列	推荐替代产品 NA5-□□W□□□□系列
操作方法 相同	

本资料记载的是发行之时的规格和价格。如有变更，恕不另行通知。
本资料主要记载了规格的变更点。有关注意事项等使用时必须了解的内容，请务必阅读产品样本、规格书、使用说明书、手册等。