

产品停产通知

网络设备

发布日期

2021年3月1日

No. 2021027C

工业用交换式集线器W4S1-03B的停产通知

停产产品

工业用交换式集线器

W4S1-03B



推荐的替代产品

工业用交换式集线器

W4S1-05D

(计划于2021年4月发售)



■订货截止日期

2024年3月底

(如果保证数量过早用尽, 截止日期可能提前。)

■装货截止日期

2024年6月底

■维修对应截止日期

2031年3月底

■推荐的替代产品的注意事项

- 电源连接方式由螺钉式改为推入式。
- 尚未获得船舶标准。

■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
W4S1-05D	◎	×	○	×	○	○	◎

◎: 通用

○: 几乎无更改/高相似度的更改


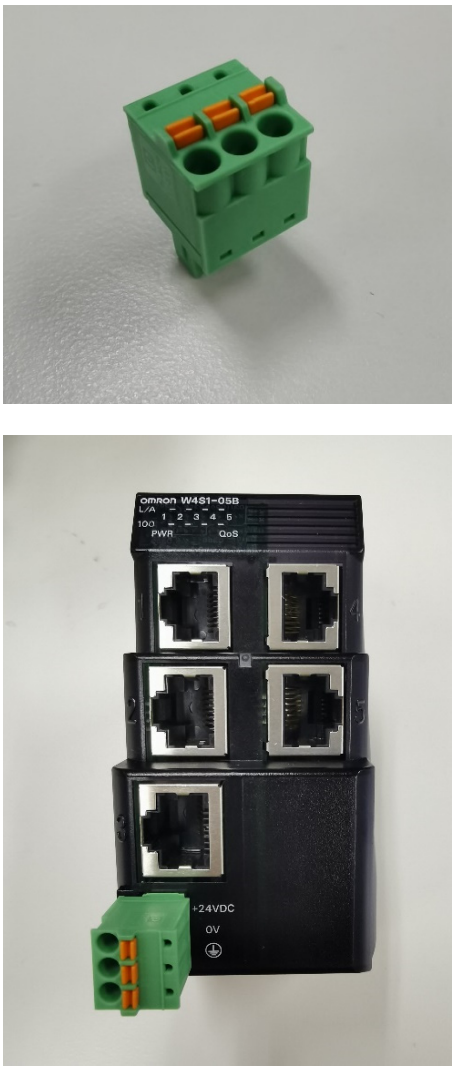
×: 更改较大

-: 无相应规格

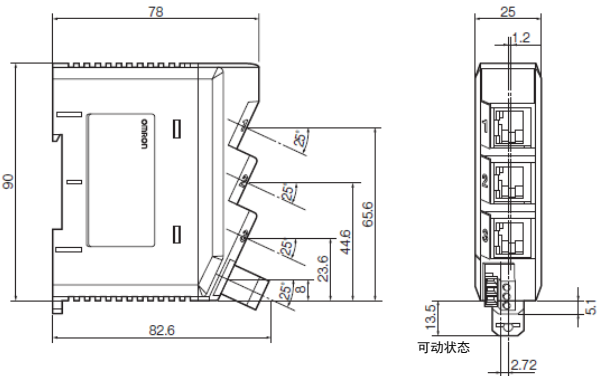
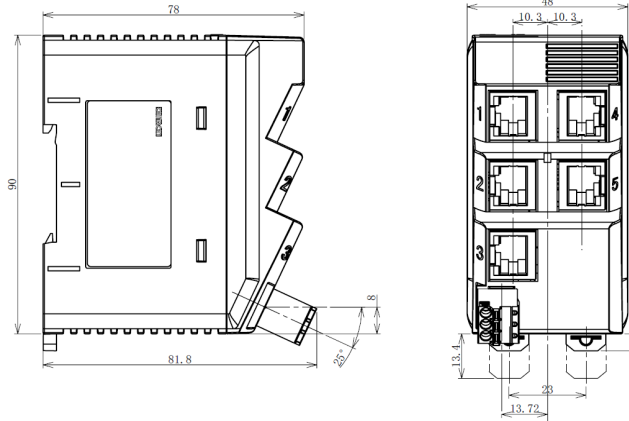
■停产产品与推荐的替代产品

停产产品	推荐的替代产品
W4S1-03B	W4S1-05D

端子配置/配线连接

<p>停产产品 W4S1-03B</p>	<p>推荐的替代产品 W4S1-05D</p>
<p>螺钉式</p> 	<p>推入式</p> 

外形尺寸

<p>停产产品 W4S1-03B</p>	<p>推荐的替代产品 W4S1-05D</p>
	

■ 额定规格和性能

项目	停产产品 W4S1-03B	推荐的替代产品 W4S1-05D
端口数	3	5
Ethernet标准	10BASE-T/100BASE-TX	10BASE-T/100BASE-TX
Auto MDI/MDI-X	支持	支持
Auto Negotiation	支持	支持
Store-and-Forward方式	支持	支持
Buffer	80 K	125 K
SW/LSI/Micro异常检测	不支持	不支持
广播风暴检测	不支持	支持
EtherNet/IP专用QoS	支持	支持

项目	停产产品 W4S1-03B	推荐的替代产品 W4S1-05D
电源电压	DC 24 V \pm 5% (DC 20.4-26.4 V)	DC 24 V (DC 20.4-28.8 V)
消耗电流	220 mA	70 mA
功耗	5.28 W以下	1.68 W以下
开关容量	500 Mbps	700 Mbps
吞吐率	148,000 pps	148,800 pps
耐电压	AC 250 V 1分钟 1 mA以下	AC 250 V 1分钟 1 mA以下
EMI/EMS	符合EN61000-6-4:2007 符合EN61000-6-2:2005	符合IEC 61000-6-4:2018 符合IEC 61000-6-2:2016
耐振动	符合JIS C60068-2-6 5 ~ 8.4 Hz 振幅3.5 mm 8.4 ~ 150 Hz 加速度9.8 m/s ²	符合IEC 60068-2-6 5 ~ 8.4 Hz 振幅3.5 mm 8.4 ~ 150 Hz 加速度9.8 m/s ²
耐冲击	符合JIS C60068-2-27 196 m/s ²	符合IEC 60068-2-27 196 m/s ²
周围环境	无腐蚀性气体	无腐蚀性气体
使用环境温度	0°C ~ 55°C (无结冰、无结露)	0°C ~ 55°C (无结冰、无结露)
保存环境湿度	10 ~ 90% 相对湿度 (无结露)	10 ~ 95% 相对湿度 (无结露)
保存环境温度	-20 ~ 75°C (无结冰、无结露)	-25 ~ 75°C (无结冰、无结露)
EU指令	EN61131-2	EN61131-2
cULus	UL508	UL61010-2-201
船级标准	NK、LR、DNV	不适用
适用标准 (上述以外)	EAC、KC、RCM	EAC、KC、RCM

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。