

наименование типа изделия	<b>MM992-4POEC</b> ***** spare part ***** SCALANCE X accessory; media module MM992-4PoEC; 4x PoE 100/1000 Mbit/s RJ45 ports, electrical; with securing collar.
---------------------------	---



<b>интерфейсы</b>	
число электрических/ оптических соединений / для сетевых компонентов или оконечных устройств / макс.	4
число электрических соединений	
• для сетевых компонентов или оконечных устройств / макс.	4
• при питании по сети Ethernet / для сетевых компонентов или оконечных устройств	4
число портов RJ45 10/100/1000 Мбит/с	2
исполнение разъема питания	
• для сетевых компонентов или оконечных устройств	RJ45
<b>окружающие условия</b>	
окружающая температура	
• при эксплуатации	0 ... 60 °C
• при хранении	-40 ... +85 °C
• при транспортировке	-40 ... +85 °C
относительная атмосферная влажность / при 25 °C / без конденсации / при эксплуатации / макс.	95 %
степень защиты IP	IP20
<b>конструкция, размеры и масса</b>	
конструкция	Модуль для подключения каналов передачи данных
ширина	120,3 mm
высота	22,3 mm
глубина	275,5 mm
масса нетто	0,3 kg
вид креплений	Защелкивается
• установка в слот сетевого интерфейсного модуля	Да
<b>нормы, спецификации, допуски</b>	
стандарт	
• для безопасности / от CSA и UL	UL 60950-1, CSA C22.2 № 60950-6
• для излучения помех	EN 61000-6-4 (Class A)
• для помехоустойчивости	EN 61000-6-2
сертификат соответствия	EN 61000-6-2:2005, EN 61000-6-4:2007
• маркировка CE	Да
• допуск C-Tick	Да
• допуск KC	Нет
• CCC / для взрывоопасных зон согласно стандарту GB	Да
• допуск E1	Нет

интернет-ссылка

- на веб-страницу: ассистент выбора TIA Selection Tool
- на веб-сайт: промышленная связь
- на веб-сайт: Industry Mall
- на веб-сайт: Information and Download Center
- на веб-сайт: база данных изображений
- на веб-сайт: менеджер скачивания САХ
- на веб-сайт: Industry Online Support

<http://www.siemens.com/tia-selection-tool>  
<http://www.siemens.com/simatic-net>  
<https://mall.industry.siemens.com>  
<http://www.siemens.com/industry/infocenter>  
<http://automation.siemens.com/bilddb>  
<http://www.siemens.com/cax>  
<https://support.industry.siemens.com>

последнее изменение:

07.07.2022 