

## Лист тех. данных

6GK6000-8CG01-0AA0

наименование типа изделия	RUGGEDCOM SFP1112-1	
пригодность к применению	RUGGEDCOM Accessory, Copper SF P, 1 X 10/100/1000MBIT/S, RJ45 =-Interface, Copper: Up to max. 100m, 0...+70 Degrees Celcius	
интерфейсы	Совместимость с изделиями RUGGEDCOM, с разъемом SFP	
число электрических/ оптических соединений / для сетевых компонентов или оконечных устройств / макс.	1	
число электрических соединений	1	
• для сетевых компонентов или оконечных устройств / макс.	1	
число портов RJ45 10/100/1000 Мбит/с	1	
исполнение разъема питания	RJ45	
• для сетевых компонентов или оконечных устройств		
окружающие условия		
окружающая температура		
• при эксплуатации	0 ... 70 °C	
• при хранении	-40 ... +85 °C	
• при транспортировке	-40 ... +85 °C	
конструкция, размеры и масса		
конструкция	Модуль SFP	
ширина	13,7 mm	
высота	11,9 mm	
глубина	56,5 mm	
масса нетто	0,01 kg	
вид креплений	Защелкивается	
нормы, спецификации, допуски		
стандарт		
• для безопасности / от CSA и UL	UL 60950-1, CSA C22.2 № 60950-7	
• для излучения помех	EN 61000-6-4 (Class A)	
• для помехоустойчивости	EN 61000-6-2	
класс лазерной защиты	Соответствует 21 CFR, глава 1, подраздел J	
сертификат соответствия	EN 61000-6-2, EN 61000-6-10	
• маркировка CE	Да	
• допуск C-Tick	Да	
• допуск KC	Нет	
• допуск E1	Нет	
• МЭК 61850-3	Да	
дополнительная информация / веб-ссылки		
интернет-ссылка		
• на веб-сайт: Industry Mall/RUGGEDCOM Selektor	<a href="http://ruggedcom-selector.automation.siemens.com">http://ruggedcom-selector.automation.siemens.com</a>	
• на веб-сайт: Siemens RUGGEDCOM	<a href="http://siemens.com/ruggedcom">http://siemens.com/ruggedcom</a>	
• на веб-сайт: промышленная связь	<a href="http://www.siemens.com/simatic-net">http://www.siemens.com/simatic-net</a>	
• на веб-сайт: Industry Mall	<a href="https://mall.industry.siemens.com">https://mall.industry.siemens.com</a>	
• на веб-сайт: Information and Download Center	<a href="http://www.siemens.com/industry/infocenter">http://www.siemens.com/industry/infocenter</a>	
• к веб-сайту: помочь при выборе проводов и штекеров	<a href="http://www.siemens.com/snst">http://www.siemens.com/snst</a>	
• на веб-сайт: база данных изображений	<a href="http://automation.siemens.com/bilddb">http://automation.siemens.com/bilddb</a>	
• на веб-сайт: менеджер скачивания CAx	<a href="http://www.siemens.com/cax">http://www.siemens.com/cax</a>	
• на веб-сайт: Industry Online Support	<a href="https://support.industry.siemens.com">https://support.industry.siemens.com</a>	

последнее изменение:

08.02.2022 