

## Лист тех. данных

6GK6000-8FG51-0AA0

### наименование типа изделия



Рисунок аналогичен

### RUGGEDCOM SFP1122-1SX

RUGGEDCOM Accessory, SFP, 1 X 1000MBIT/S, 1000BASE-SX, LC-Interface, Optical: Multi Mode Fiber Optic up to max. 500m, 850nm, -40...+85 Degrees Celsius

### пригодность к применению

### Совместимость с изделиями RUGGEDCOM, с разъемом SFP

#### интерфейсы

число электрических/ оптических соединений / для сетевых компонентов или оконечных устройств / макс.  
число оптических соединений / для сетевых компонентов или оконечных устройств / макс.  
число портов LC 1000 Мбит/с / для многомодовых волокон / интегрированный  
исполнение оптических соединений / для сетевых компонентов или оконечных устройств  
 дальность действия / на оптическом интерфейсе / зависит от используемых оптических волокон

1  
1  
1  
LC  
0,5 km

#### окружающие условия

##### окружающая температура

- при эксплуатации -40 ... +85 °C
- при хранении -40 ... +85 °C
- при транспортировке -40 ... +85 °C
- примечание В течение 16 часов допускается максимальная рабочая температура +85 °C

относительная атмосферная влажность / при 25 °C / без конденсации / при эксплуатации / макс.

95 %

#### конструкция, размеры и масса

конструкция Модуль SFP  
ширина 13,7 mm  
высота 11,9 mm  
глубина 56,5 mm  
масса нетто 0,01 kg  
характеристика изделия / конформное покрытие Нет  
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 Нет
- допуск KC Нет
- допуск E1 Нет

**дополнительная информация / веб-ссылки**

**интернет-ссылка**

- на веб-сайт: Industry Mall/RUGGEDCOM Selektor
- на веб-сайт: Siemens RUGGEDCOM
- на веб-сайт: промышленная связь
- на веб-сайт: Industry Mall
- на веб-сайт: Information and Download Center
- к веб-сайту: помочь при выборе проводов и штекеров
- на веб-сайт: база данных изображений
- на веб-сайт: менеджер скачивания CAx
- на веб-сайт: Industry Online Support

<http://ruggedcom-selector.automation.siemens.com>  
<http://siemens.com/ruggedcom>  
<http://www.siemens.com/simatic-net>  
<https://mall.industry.siemens.com>  
<http://www.siemens.com/industry/infocenter>  
<http://www.siemens.com/snst>  
  
<http://automation.siemens.com/bilddb>  
<http://www.siemens.com/cax>  
<https://support.industry.siemens.com>

**последнее изменение:**

08.02.2022 