

Лист тех. данных

6GK6000-8FE51-0AA0

наименование типа изделия



Рисунок аналогичен

RUGGEDCOM SFP1121-1FX2

RUGGEDCOM Accessory, SFP, 1 X 100MBIT/S, 100BASE-FX, LC-Interface, Optical: Multi Mode Fiber Optic up to max. 2km, 1310nm, -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 100 Мбит/с
исполнение оптических соединений / для сетевых компонентов или оконечных устройств
 дальность действия / на оптическом интерфейсе / зависит от используемых оптических волокон

1
1
1
LC
2 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

95 %

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

конструкция, размеры и масса

конструкция Модуль SFP
ширина 14 mm
высота 9 mm
глубина 57 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

Соответствует 21 CFR, глава 1, подраздел J

EN 61000-6-2, EN 61000-6-10

класс лазерной защиты

Да

сертификат соответствия

Нет

- маркировка CE
- допуск C-Tick
- допуск KC
- допуск E1
- МЭК 61850-3

Нет

Нет

Да

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 