

Лист тех. данных

6GK5992-2AS00-8FA0

описание изделия

Модуль для подключения каналов передачи данных XR-300

Медиа-модуль для SCALANCE X, съемный модуль приемопередатчика MM992-2SFP; конформное покрытие; 2x электрических RG45 порта 100/1000 Мбит/с.



интерфейсы

число электрических/ оптических соединений / для

2

сетевых компонентов или оконечных устройств / макс.

число электрических соединений

2

• для SFP / втычной

окружающие условия

окружающая температура

-40 ... +70 °C

• при эксплуатации

-40 ... +85 °C

• при хранении

-40 ... +85 °C

• при транспортировке

95 %

относительная атмосферная влажность / при 25 °C /

без конденсации / при эксплуатации / макс.

степень защиты IP

IP20

конструкция, размеры и масса

конструкция

Модуль для подключения каналов передачи данных

ширина

60 mm

высота

22 mm

глубина

100 mm

масса нетто

0,08 kg

характеристика изделия / конформное покрытие

Да

вид креплений

Защелкивается

• установка в слот сетевого интерфейсного
модуля

Да

нормы, спецификации, допуски

стандарт

• для FM

FM3611: Class 1, Division 2, Group A, B, C, D / T4, Class 1, Zone 2, Group IIC, T4

• для взрывобезопасной зоны

EN 60079-0: 2006, EN60079-15: 2005, II 3 G Ex nA II T4, KEMA 07 ATEX 0145 X

• для безопасности / от CSA и UL

UL 60950-1, CSA C22.2 № 60950-1

• для взрывобезопасной зоны / от CSA и UL

UL 1604 и UL 2279-15 (Hazardous Location), CSA C22.2 № 213-M1987, Class 1/Division 2/Group A, B, C, D/T4, Class 1/Zone 2/Group IIC/T4

• для излучения помех

EN 61000-6-4:2007 (Class A)

• для помехоустойчивости

EN 61000-6-2:2005

сертификат соответствия

EN 61000-6-2:2005, EN 61000-6-4:2007

• маркировка CE

Да

• допуск C-Tick

Да

• допуск KC

Да

• CCC / для взрывобезопасных зон согласно
стандарту GB

Да

среднее время между отказами (MTBF)

250 a

дополнительная информация / веб-ссылки

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 CAx
- 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 