

наименование типа изделия

RUGGEDCOM, модуль для подключения каналов передачи данных, 1CG01

RUGGEDCOM MDEDIA MODULE Gigabit Copper Media Module 1CG01 (1x10/100/1000TX RJ45). Only for RSG2100. Equivalent to 1CG01



пригодность к применению

Исключительно для RSG2100

интерфейсы

число электрических/ оптических соединений / для сетевых компонентов или оконечных устройств / макс.

1

число электрических соединений

- для сетевых компонентов или оконечных устройств / макс.

1

число портов RJ45 10/100/1000 Мбит/с

1

исполнение электрического соединения

- для сетевых компонентов или оконечных устройств

RJ45

окружающие условия

окружающая температура

- при эксплуатации
- при хранении
- при транспортировке
- примечание

-40 ... +85 °C

-40 ... +85 °C

-40 ... +85 °C

В течение 16 часов допускается максимальная рабочая температура +85 °C

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

95 %

степень защиты IP

IP40 (если установлено)

конструкция, размеры и масса

конструкция

Модуль для подключения каналов передачи данных

характеристика изделия / конформное покрытие

Нет

вид креплений

- установка в слот сетевого интерфейсного модуля

Да

нормы, спецификации, допуски

стандарт

- для ЭМС
- для безопасности / от CSA и UL
- для взрывоопасной зоны / от CSA и UL
- для излучения помех
- для помехоустойчивости

FCC Part 15 (Class A), EN55022 (CISPR22 Class A)

UL 60950-1, CSA C22.2 № 60950-7

Hazardous Locations: Class 1 Division 2

EN 61000-6-4 (Class A)

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

Да

Нет

Нет

Нет

Да

дополнительная информация / веб-ссылки

интернет-ссылка

- | | |
|--|---|
| ● на веб-сайт: Industry Mall/RUGGEDCOM Selektor | http://ruggedcom-selector.automation.siemens.com |
| ● на веб-сайт: Siemens RUGGEDCOM | http://siemens.com/ruggedcom |
| ● на веб-сайт: промышленная связь | http://www.siemens.com/simatic-net |
| ● на веб-сайт: Industry Mall | https://mall.industry.siemens.com |
| ● на веб-сайт: Information and Download Center | http://www.siemens.com/industry/infocenter |
| ● к веб-сайту: помощь при выборе проводов и штекеров | http://www.siemens.com/snst |
| ● на веб-сайт: база данных изображений | http://automation.siemens.com/bilddb |
| ● на веб-сайт: менеджер скачивания САХ | http://www.siemens.com/cax |
| ● на веб-сайт: Industry Online Support | https://support.industry.siemens.com |

последнее изменение:

08.02.2022 