

## Лист тех. данных

6GK1901-1BE00-0AA0

### наименование типа изделия



IE FC, RJ45, модульный выход (без вставки)

IE FC RJ45 modular outlet Base module without insert CAT6 1 pack = 1 unit.

### скорость передачи

#### скорость передачи

- 1 / в сети Industrial Ethernet
  - 2 / в сети Industrial Ethernet
  - 3 / в сети Industrial Ethernet
- 10 Mbit/s  
100 Mbit/s  
1000 Mbit/s

### интерфейсы

#### число электрических соединений

- для кабелей FC TP Industrial Ethernet

1

#### исполнение электрического соединения

- для кабелей FC TP Industrial Ethernet
- FastConnect

Встроенные обрезные/зажимные контакты

Да

### механические характеристики

#### материал / корпуса

металл

#### число повторных использований

10

### конструкция, размеры и масса

#### ширина

50 mm

#### высота

115,25 mm

#### глубина

58,95 mm

#### масса нетто

400 g

#### подключаемый диаметр кабелей

9,5 ... 9,5

#### вид креплений

- 35 mm, монтаж на DIN-рейку
- настенный монтаж

Да

Да

### окружающие условия

#### окружающая температура

- при эксплуатации -20 ... +70 °C
- при хранении -40 ... +80 °C
- при транспортировке -40 ... +80 °C

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

95 %

#### степень защиты IP

IP40

### характеристики, функции, компоненты изделия / общий

#### характеристика изделия

- бессиликоновый

Да

### нормы, спецификации, допуски

#### сертификат соответствия

- соответствие RoHS
- допуск UL

Да

Да

#### стандарт структурированной кабельной разводки

Cat 6

## дополнительная информация / веб-ссылки

### интернет-ссылка

- 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://www.siemens.com/simatic-net>  
<https://mall.industry.siemens.com>  
<http://www.siemens.com/industry/infocenter>  
<https://sie.ag/2QdlxcP>  
<http://automation.siemens.com/bilddb>  
<http://www.siemens.com/cax>  
<https://support.industry.siemens.com>

последнее изменение:

15.12.2022 