

## Лист тех. данных

6GK1901-0DM40-2AA5

### наименование типа изделия

описание изделия

IE M12, панель с проходником для кабеля 4 x 2

Ввод M12 для шкафа управления (Х-кодировка)/RJ45

IE M12 panel feedthrough 4x 2 control cabinet bushing to transition from M12 connection connection system (X-coded) IP65/67 to RJ45 connection system IP20 1 pack=5 units.



### пригодность к использованию

Ввод для шкафа управления для перехода с технологией подключения M12 (Х-кодировка, IP65/67) на технологию подключения RJ45 (IP20)

### скорость передачи

скорость передачи / в сети Industrial Ethernet

10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10000 Mbit/s

### интерфейсы

#### число электрических соединений

- для сетевых компонентов или оконечных устройств

1

#### исполнение разъема питания

- для сетевых компонентов или оконечных устройств

M12, гнездо (Х-кодировка) и RJ45

#### исполнение разъема питания / FastConnect

Нет

### механические характеристики

материал / корпуса

металл

исполнение блокировки

Винтовое соединение

начальный пусковой крутящий момент / для круглого штекерного соединителя M12 / макс.

0,6 N·m

кодировка штекера / круглого штекерного соединителя M12

X

### конструкция, размеры и масса

вид кабельного отвода

отвод кабеля 90°

ширина

22 mm

высота

29 mm

глубина

46 mm

масса нетто

63 g

### окружающие условия

окружающая температура

-40 ... +85 °C

- при эксплуатации
- при хранении
- при транспортировке

-40 ... +85 °C

-40 ... +85 °C

химическая стойкость

С устойчивостью к воздействиям

- против воды

IP65/67

степень защиты IP

### характеристики, функции, компоненты изделия / общий

характеристика изделия

Да

- поддерживает питание по сети Ethernet (PoE)

Да

- поддерживает питание по сети Ethernet (PoE+)

Да

- бессиликоновый

компонент изделия	Да
• разгрузка от натяжения	
<b>нормы, спецификации, допуски</b>	
сертификат соответствия	
• соответствие RoHS	Да
• допуск UL	Да
• допуск cULus	Да
• применение на железнодорожном транспорте согласно EN 50155	Нет
стандарт структурированной кабельной разводки	Cat6A
<b>дополнительная информация / веб-ссылки</b>	
интернет-ссылка	
• на веб-страницу: ассистент выбора TIA Selection Tool	<a href="http://www.siemens.com/tia-selection-tool">http://www.siemens.com/tia-selection-tool</a>
• на веб-сайт: промышленная связь	<a href="http://www.siemens.com/simatic-net">http://www.siemens.com/simatic-net</a>
• на веб-сайт: Industry Mall	<a href="https://mall.industry.siemens.com">https://mall.industry.siemens.com</a>
• на веб-сайт: Information and Download Center	<a href="http://www.siemens.com/industry/infocenter">http://www.siemens.com/industry/infocenter</a>
• к веб-сайту: помочь при выборе проводов и штекеров	<a href="https://sie.ag/2QdlxcP">https://sie.ag/2QdlxcP</a>
• на веб-сайт: база данных изображений	<a href="http://automation.siemens.com/bilddb">http://automation.siemens.com/bilddb</a>
• на веб-сайт: менеджер скачивания CAx	<a href="http://www.siemens.com/cax">http://www.siemens.com/cax</a>
• на веб-сайт: Industry Online Support	<a href="https://support.industry.siemens.com">https://support.industry.siemens.com</a>

последнее изменение:

15.10.2022 