

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 | 10 Mbit/s |
| • 2 / в сети Industrial Ethernet | 100 Mbit/s |
| • 3 / в сети Industrial Ethernet | 1000 Mbit/s |

интерфейсы

число электрических соединений

- для кабелей FC TP Industrial Ethernet

1

исполнение разъема питания

- 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 мм, монтаж на DIN-рейку | Да |
| • настенный монтаж | 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

интернет-ссылка

- на веб-сайт: промышленная связь
- на веб-сайт: Industry Mall
- на веб-сайт: Information and Download Center
- к веб-сайту: помощь при выборе проводов и штекеров
- на веб-сайт: база данных изображений
- на веб-сайт: менеджер скачивания САХ
- 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 