

Наименование типа продукта

LOGO! CSM 12/24

LOGO! CSM12/24 COMPACT SWITCH MODULE CONNECTING TO LOGO! (...0BA7/...0BA8) AND UP TO 3 ADDITIONAL USERS TO IND. ETHERNET WITH 10/100 MBIT/S UNMANAGED SWITCH, 4 RJ45 PORTS, 1XFRONTPORT FOR DIAGNOSTICS 12/24V DC POWER SUPPLY LED DIAGNOSTICS, LOGO! CONFIGURATION



Скорость передачи

Скорость передачи	10 Mbit/s, 100 Mbit/s
-------------------	-----------------------

Интерфейсы

Количество электрических/оптических подключений	
<ul style="list-style-type: none"> • для сетевых компонентов или абонентских радиостанций / максимальное 	4
Количество электрических подключений / для сетевых компонентов или абонентских радиостанций	4
Количество SC-портов 100 Мбит/с/для многомод./встроен.	
<ul style="list-style-type: none"> • для многомод. 	0
количество LC-портов 1000 Мбит/с	
<ul style="list-style-type: none"> • для многомод. • для одномод (LD) 	0 0
Количество электрических подключений	
<ul style="list-style-type: none"> • для напряжения питания 	1

Напряжение питания, потребление тока, эффективная мощность потерь

Напряжение питания	
• внешнее	24 V
• внешнее	10,2 ... 30,2 V
Компонент продукта / устройство защиты на входе напряжения питания	да
Потребляемый ток / максимальное	0,15 A

Допустимые окружающие условия

Температура окружающей среды	
• во время эксплуатации	0 ... 55 °C
• во время хранения	-40 ... +70 °C
• во время транспортировки	-40 ... +70 °C
Относительная влажность воздуха	
• при 25 °C / без конденсации / во время эксплуатации / максимальное	90 %
Степень защиты IP	IP20

Конструктивная форма, размеры и вес

Ширина	71,5 mm
Высота	90 mm
Глубина	58,2 mm
вес-нетто	0,15 kg
Вид крепления	
• установка на монтажной шине DIN 35 мм	да
• настенный монтаж	да
• монтаж на профильных шинах S7-300	нет
• монтаж на профильных шинах S7-1500	нет

Функции изделия / управление, конфигурация, проектирование

Функция продукта	
• мультипортовый мидроринг	нет
• управление переключений	нет

Нормы, спецификации, сертификаты

Стандарт	
• для зоны взрывоопасности	ATEX: EN 60079-0 : 2009, EN 60079-15 :2010 (Directive 94/9/EC), IECEx: IEC 60079-0 :2011, IEC 60079-15 :2010
Сертификат соответствия	
• CE	да
• C-TIC	да
• KC-разрешение	нет
Общество, осуществляющее классификацию и регистрацию судов	

- American Bureau of Shipping Europe Ltd. (ABS)
- Bureau Veritas (BV)
- Det Norske Veritas (DNV)
- Германский Ллойд (GL)
- регистр судоходства Ллойда
- Nippon Kaiji Kyokai (NK)
- Polski Rejestr Statkow (PRS)

нет
нет
нет
нет
нет
нет
нет

Дополнительная информация / интернет-ссылки

Интернет-ссылка

- на веб-сайт: инструмент выбора SIMATIC NET SELECTION TOOL
- на веб-сайт: промышленная коммуникация
- на веб-сайт: Industry Mall
- на веб-сайт: информация и центр загрузок
- на веб-сайт: база данных изображений
- на веб-сайт: CAx-Download-Manager
- на веб-сайт: отраслевая онлайн-поддержка

<http://www.siemens.com/snst>
<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:

16.11.2015