

наименование типа изделия

ПК-адаптер USB A2

PC adapter USB A2 USB adapter (USB V2.0) for connection of a PG/PC or notebook to SIMATIC S7 via PROFIBUS or MPI contain USB cable 5 m, MPI cable 0.3 m can be used under Windows XP/Vista/ Windows 7 32/64 bit and higher.



скорость передачи

скорость передачи	
• на интерфейсе 1 / согласно PROFIBUS	9,6 kbit/s ... 12 Mbit/s

интерфейсы

число электрических соединений	
• на интерфейсе 1 / согласно PROFIBUS	1
число интерфейсов / согласно USB	1
исполнение разъема питания	
• на интерфейсе 1 / согласно PROFIBUS	9-контактный разъем Sub-D (RS 485)
• USB-интерфейса	Гнездо стандарт-B
стандарт интерфейсов / USB 2.0	Да

напряжение питания, потребляемый ток, мощность потерь

тип напряжения / напряжения питания	пост. ток
тип источника питания / опциональный внешний источник питания	Нет
напряжение питания	
• от USB	5 V
• примечание	Питание напрямую от USB
относительный симметричный допуск / при постоянном токе	
• при 5 V	5 %
потребляемый ток	
• от USB	0,2 A
мощность потерь [Вт]	1 W

окружающие условия

окружающая температура	
• при эксплуатации	0 ... 60 °C
• при хранении	-40 ... +70 °C
• при транспортировке	-40 ... +70 °C
относительная атмосферная влажность / при 30 °C / при эксплуатации / макс.	95 %
степень защиты IP	IP20

конструкция, размеры и масса

формат модуля	Адаптер USB V2.0
ширина	58 mm
высота	26 mm
глубина	105 mm
масса нетто	0,365 kg
вид креплений / 35 мм, монтаж на DIN-рейку	Нет

характеристики, функции, компоненты изделия / общий

число идентичных сменных плат / втычной / на каждую станцию ПК	1
число модулей / примечание	-
функции изделия / диагностика	
функция изделия	
• диагностика портов	Да
нормы, спецификации, допуски	
стандарт	
• для ЭМС	2004/108/EC
• для безопасности / от CSA и UL	cULus, UL 60950-1, CSA22.2
• для излучения помех	EN 61000-6-3, EN 61000-6-4
• для помехоустойчивости	EN 61000-6-1, EN 61000-6-2
сертификат соответствия	
• маркировка CE	Да
• допуск C-Tick	Да
дополнительная информация / веб-ссылки	
интернет-ссылка	
• на веб-сайт: промышленная связь	http://www.siemens.com/simatic-net
• на веб-сайт: Industry Mall	http://www.siemens.com/industrial-controls/mall
• на веб-сайт: Information and Download Center	http://www.siemens.com/industry/infocenter
• на веб-сайт: база данных изображений	http://automation.siemens.com/bilddb
• на веб-сайт: менеджер скачивания CAx	http://www.siemens.com/cax
• на веб-сайт: Industry Online Support	https://support.industry.siemens.com
сведения о безопасности	
информация о безопасности	<p>Компания Siemens предлагает продукцию и решения с функциями промышленной безопасности Industrial Security, обеспечивающими надежную и безопасную работу установок, систем, оборудования, устройств и/или сетей. Они представляют собой важные компоненты в единой концепции промышленной безопасности. Поэтому продукция и решения Siemens постоянно совершенствуются. Компания Siemens рекомендует регулярно узнавать об обновлениях продукции. Для обеспечения надежной и безопасной работы продукции и решений Siemens рекомендуется принимать соответствующие меры защиты (например, концепция сегментной защиты) и интегрировать каждый компонент в единую концепцию промышленной безопасности, соответствующую последнему уровню развития техники. При этом следует обращать внимание на используемое оборудование других производителей. Дополнительную информацию о промышленной безопасности можно получить по ссылке http://www.siemens.com/industrialsecurity. Чтобы постоянно получать информацию об обновлениях нашей продукции, подпишитесь на рассылку для конкретного типа продукции. Дополнительную информацию можно получить по ссылке http://support.automation.siemens.com. (V3.4)</p>

последнее изменение:

01.07.2021 