

## Лист тех. данных

6GK6000-8PS11-1EA0

наименование типа изделия	RUGGEDCOM 2488-24, электропитание	
пригодность к применению	Power Supply Module for RUGGED COM RSG2488, Low Voltage Power Supply DC, 24 VDC (13 - 36 VD C)	
электрические характеристики / вход	RSG2488	
напряжение питания / ном. значение	24 V	
напряжение питания / расчетное значение	9 ... 36 V	
тип напряжения / напряжения питания	пост. ток	
интерфейсы		
число электрических соединений		
• для источника питания	1	
исполнение разъема питания	Внутренний краевой разъем	
• для источника питания		
конструкция, размеры и масса		
конструкция	Встраиваемый модуль	
масса нетто	0,6 kg	
характеристика изделия / конформное покрытие	Нет	
вид креплений		
• винтовое крепление	Да	
окружающие условия		
окружающая температура		
• при эксплуатации	-40 ... +85 °C	
• при хранении	-40 ... +80 °C	
• при транспортировке	-40 ... +80 °C	
• примечание	В течение 16 часов допускается максимальная рабочая температура +85 °C	
относительная атмосферная влажность / при 25 °C / без конденсации / при эксплуатации / макс.	95 %	
степень защиты IP	IP40	
нормы, спецификации, допуски		
стандарт		
• для ЭМС	FCC Part 15 (Class A), EN55022 (CISPR22 Class A)	
• для безопасности / от CSA и UL	UL 60950-1, CSA C22.2 Nr. 60950-7	
• для излучения помех	EN 61000-6-4 (Class A)	
• для помехоустойчивости	EN 61000-6-2	
сертификат соответствия	EN 61000-6-2, EN 61000-6-10	
• относительно NEMA	TS 2	
• маркировка CE	Да	
• МЭК 61850-3	Да	
• ИИЭР 1613	Да	
нормы, спецификации, допуски / опасные окружающие условия		
стандарт / для взрывоопасной зоны	Hazardous Locations: Class 1 Division 2	
• от CSA и UL		
дополнительная информация / веб-ссылки		
интернет-ссылка		
• на веб-сайт: Industry Mall/RUGGEDCOM Selektor	<a href="http://ruggedcom-selector.automation.siemens.com">http://ruggedcom-selector.automation.siemens.com</a>	
• на веб-сайт: Siemens RUGGEDCOM	<a href="http://siemens.com/ruggedcom">http://siemens.com/ruggedcom</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="http://www.siemens.com/snst">http://www.siemens.com/snst</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

<https://support.industry.siemens.com>

последнее изменение:

12.01.2021 