

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-2083 www.weidmueller.com



One-phase switched-mode power unit in installation housing in performance classes 24 and 48 W. .

The INSTA power units can be universally deployed because of their wide input range from 85 V AC to 265 V AC.

They are available with output voltages from 5 V to 48 V.

#### General ordering data

Order No.	<u>9928890005</u>
Part designation	CP SNT 24W 5V 2A
Version	Power supply, switch-mode power supply unit, 5 V
GTIN (EAN)	4032248217526
Qty.	1 pc(s).



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-2083 www.weidmueller.com

## **Technical data**

D	im	1e	ns	ĺΟ	ns	(1	)
---	----	----	----	----	----	----	---

Length			52 mm	
Height	90.5 mm			
temperature				
Ambient temperature (operational)		Storage temperature	-40 °C+85 °C	
Input				
·				
Conductor connection system	Screw connection	DC input voltage range	120300 V DC	
Input current	460 mA @ 115 V AC; 250 mA @ 230 V AC	Input current at 115 Vac	460 mA RMS ± 20%	
Input current at 125 Vdc	235 mA ± 20%	Input current at 250 Vdc	120 mA ± 20%	
Input frequency	50/ 60 Hz	Input fuse	2 A time-lag fuse (internal)	
Input voltage (voltage mode input)	85265 V AC, 120300 V DC	Input voltage range AC	85265 V AC	
Surge protection	Varistor	making current limit	Thermistor	
output				
Conductor connection system	Screw connection	Control at 10100% load	0.5 %	
Control at input voltage	0.2 %	Mains failure bridge-over time	35 ms @ 115 V AC / 160 ms @ 230 V AC	
Mains failure bridge-over time for 115 V AC		Mains failure bridge-over time for 230 V AC	160 ms	
Max. capacitance at output	8000 μF	Max. residual ripple	< 2 %	
Output current	2 A	Output power, max.	10 W	
Output voltage Overload protection	5 V	Output voltage type	DC	
Overload protection	Surge current / thermal cut- Surge protection out		Varistor	
General data				
Ambient temperature (operational)		DIN Rail compatibility	TS 35	
Degree of efficiency at max. load	78 %	EMC standards Standards	EN 61000-6 /-2, -3	
	unting position, installation notice horizontally on terminal rail TS 35		EN 50178 EN 60950 IEC950	
Ambient temperature (operational)	-20 °C+50 °C			
Insulation coordination				
electrical isolation, I/O rail	4 kV	electrical isolation, input-earth	1.5 kV	
electrical isolation, input-output	3 kV	electrical isolation, output-earth	0.5 kV	
Connection data				
Clamping range, nom.	4 mm²	Clamping range, min.	0.08 mm²	
Clamping range, max.	4 mm²			
Approvals				
Approvals institutes	CSA; GOSTME25; CE			
Classifications				
oClass 6.0	27 04 00 04			
eClass 6.0	27-04-90-04			

Creation date September 3, 2010 6:13:06 PM CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-2083 www.weidmueller.com

## **Technical data**

#### Notes

Note, technical data

Derating loss:  $33\% \otimes 60^{\circ}$ C The internal varistor found in a switch-mode power supply does not replace the need for surge protection within a system.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-2083 www.weidmueller.com

# Drawings

**Electric symbol** 



#### О компании

ООО "ТрейдЭлектроникс" - это оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов. Реализуемая нашей компанией продукция насчитывает более полумиллиона наименований.

Благодаря этому наша компания предлагает к поставке практически не ограниченный ассортимент компонентов как оптовыми, мелкооптовыми партиями, так и в розницу.

Наличие собственной эффективной системы логистики обеспечивает надежную поставку продукции по конкурентным ценам в точно указанные сроки.

Срок поставки со стоков в Европе и Америке – от 3 до 14 дней.

Срок поставки из Азии - от 10 дней.

Благодаря развитой сети поставщиков, помогаем в поиске и приобретении экзотичных или снятых с производства компонентов.

Предоставляем спец цены на элементы для создания инженерных сэмплов.

Упорный труд, качественный результат дают нам право быть уверенными в себе и надежными для наших клиентов.

#### Наша компания это:

- Гарантия качества поставляемой продукции
- Широкий ассортимент
- Минимальные сроки поставок
- Техническая поддержка
- Подбор комплектации
- Индивидуальный подход
- Гибкое ценообразование

Наша организация особенно сильна в поставках модулей, микросхем, пассивных компонентов, ксайленсах (XC), EPF, EPM и силовой электроники.

Большой выбор предлагаемой продукции, различные виды оплаты и доставки, позволят Вам сэкономить время и получить максимум выгоды от сотрудничества с нами!



## <u>Перечень производителей, продукцию которых мы поставляем</u> на российский рынок











































































































































гарантия бесперебойности производства и качества выпускаемой продукции

С удовольствием будем прорабатывать для Вас поставки всех необходимых компонентов по текущим запросам для скорейшего выявления групп элементов, по которым сотрудничество именно с нашей компанией будет для Вас максимально выгодным!

С уважением,
Менеджер отдела продаж ООО
«Трейд Электроникс»
Шишлаков Евгений
8 (495)668-30-28 доб 169
manager28@tradeelectronics.ru

http://www.tradeelectronics.ru/