

**WDS2 RS232/TTY**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

Продукт более не выпускается, Спецификации исключительно в информационных целях



Постоянно растущая потребность в системах автоматизации влечет за собой обработку все больших объемов данных.

Здесь находят применение самые различные интерфейсные преобразователи в последовательном и цифровом исполнении.

В первую очередь они служат для согласования различных протоколов данных и преобразования аналоговых сигналов в цифровые или цифровых в аналоговые.

**Основные данные для заказа**

Версия	Interface converter, RS232, TTY
Заказ №	<a href="#">8615690000</a>
Тип	WDS2 RS232/TTY
GTIN (EAN)	4032248277681
Кол.	1 Штука
Статус поставки	Снято с производства
Доступно до	2023-12-30T00:00:00+01:00

**WDS2 RS232/TTY**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cULus) E141197

**Размеры и массы**

Глубина	92 mm	Глубина (дюймов)	3.622 inch
Высота	112.4 mm	Высота (в дюймах)	4.4252 inch
Ширина	22.5 mm	Ширина (в дюймах)	0.8858 inch
Масса нетто	149 g		

**Температуры**

Температура хранения	-20 °C...85 °C	Рабочая температура	0 °C...55 °C
----------------------	----------------	---------------------	--------------

**Вероятность сбоя**

SIL согласно IEC 61508	Нет	MTTF	419 a
------------------------	-----	------	-------

**Экологическое соответствие изделия**

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	c6099607-b1cd-4fc8-8f5b-8c2defa73093

**Связь**

Адрес	DIP-переключатель	Протокол	Serial data transfer
-------	-------------------	----------	----------------------

**Вход**

Количество входов	1	Тип	RS232, TTY
-------------------	---	-----	------------

**Интерфейс 1**

Назначение	DTE/DCE, возможность переключения с помощью DIP-переключателя	Скорость передачи	19,2 кбит/с
Тип	RS232, TTY	Протокол	Serial data transfer
Искажение бита	<1,5 %	Задержка бита	≤ 3 μs
Соединение	SUB-D9 (вилка)	Адрес	DIP-переключатель

**Интерфейс 2**

Скорость передачи	19,2 кбит/с	Индикация состояния	Зеленый светодиод: напряжение питания, TxD, RxD
Искажение бита	<1,5 %	Задержка бита	≤ 3 μs

## WDS2 RS232/TTY

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

Нагрузка	≤ 500 Ω	Каналы передачи	Дуплекс
Дальность передачи	макс. 1000 м витая пара	Экранированное соединение	KLBÜ 4-6/Z1

#### Общие данные

Вид защиты	IP20	Индикация состояния	Зеленый светодиод: напряжение питания, TxD, RxD
Напряжение питания	24 В (DC) ± 20 %	Укомплектованная монтажная рейка	TS 35
Потребляемая мощность	ок. 0,8 Вт	Номинальное энергопотребление	0,5 VA
Конфигурация	DIP-переключатель		

#### Соответствие стандартам по изоляции

Импульсное перенапряжение, до	4 кВ	Нормы по ЭМС	EN 55011, EN 61000-6-2, EN 61000-6-4
Категория перенапряжения	III	Степень загрязнения	2
Гальваническая развязка	3-канальная гальваническая развязка	Напряжение развязки, вход или выход/2 кВ DC / 1 мин. электропитание	
Напряжение развязки	2 кВ DC / 1 мин.	Расчетное напряжение	между соседними контурами: 300 В между контурами и защитным проводом PE: 150 В

#### Размеры

Вид соединения	Винтовое соединение	Длина снятия изоляции Измерительное соединение	7 mm
Момент затяжки, мин.	0,4 Nm	Момент затяжки, макс.	0,5 Nm
Диапазон размеров зажимаемых проводников, измерительное соединение,	2,5 mm <sup>2</sup>	Диапазон зажима, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>
Диапазон зажима, макс.	2,5 mm <sup>2</sup>		

#### Классификации

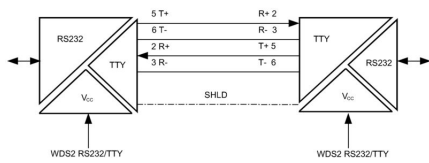
ETIM 8.0	EC000310	ETIM 9.0	EC000310
ETIM 10.0	EC000310	ECLASS 14.0	27-06-03-20
ECLASS 15.0	27-06-03-20		

**WDS2 RS232/TTY**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

**Изображения**



RS232 Assignment	SW1			
	1	2	3	4
DTE	■	□	■	□
DCE	□	■	□	■

Operating mode	SW2									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Transmit active						■	□	■	□	■
Transmit passive						□	■	□	■	□
Receive active	■	□	■	□	■					
Receive passive	□	■	□	■	□					

■ = on  
 □ = off

## WDS2 RS232/TTY

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Переключки



Распределение или умножение потенциала среди смежных клеммных блоков реализуется через переключку. Это позволяет избежать дополнительных усилий при монтаже. Надежность контакта в клеммных блоках гарантирована даже при разветвлении полюсов. В нашем ассортименте представлены вставные и привинчиваемые винтовые системы переключек для модульных клеммных блоков.

### Основные данные для заказа

Тип	ZQV 2.5N/2 GE	Версия
Заказ №	<a href="#">1693800000</a>	W-серия, Переключка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190883621	
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 2.5N/2 RT	Версия
Заказ №	<a href="#">1717900000</a>	W-серия, Переключка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190349288	
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 2.5N/2 BL	Версия
Заказ №	<a href="#">1717990000</a>	W-серия, Переключка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190349295	
Кол.	60 ST	
Тип	ZQV 2.5N/2 SW	Версия
Заказ №	<a href="#">1718080000</a>	W-серия, Переключка, 24 А
GTIN (EAN)	4008190349301	
Кол.	60 ST	

### Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем шильдики WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для шильдиков с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью принтера PrintJet CONNECT или плоттера.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard. Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

**WDS2 RS232/TTY**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Аксессуары**

**Основные данные для заказа**

Тип	WS 10/5 MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1635000000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190261948	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	720 ST	