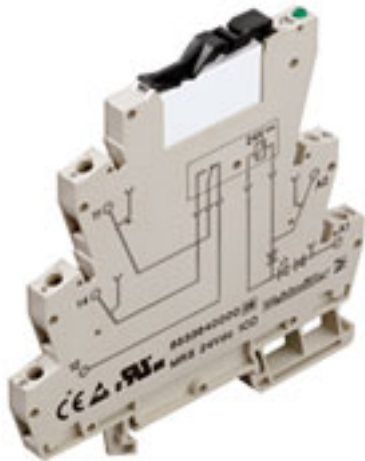


**MICROSERIES  
MRS 230Vac 1CO**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-2083  
 www.weidmueller.com



Relays of the MICROSERIES are used for isolating and coupling digital signals.

They are characterised by the following features:

- modular width 6.1 mm
- Pluggable relay
- Pluggable cross-connection for four voltages in input and output circuits,
- innovative retention and ejection aid,
- LED operating indicator, reverse polarity protection diode, free-wheeling diode

**General ordering data**

Order No.	<a href="#">8556020000</a>
Part designation	MRS 230Vac 1CO
Version	MICROSERIES, Relays, No. of contacts: 1, CO contact, Rated control voltage: 230 V AC ±10 %, Screw connection
GTIN (EAN)	4032248195145
Qty.	10 pc(s).

## MICROSERIES MRS 230Vac 1CO

**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

### Dimensions

Length	93 mm	Width	6.1 mm
Height	92 mm		

### Temperature

Ambient temperature (operational)	-25 °C...+50 °C	Storage temperature	-40 °C...+60 °C
-----------------------------------	-----------------	---------------------	-----------------

### Input

Rated voltage	300 V	Rated control voltage	230 V AC ±10 %
Response / drop-out voltage AC coil	103 V / 49 V	Rated current AC	7.6 mA
Pull-in / drop-out current, AC coil	5 mA / 2.5mA	Power rating	1.75 VA
Status indicator	Green LED		

### Output

Continuous current	6 A	Max. switching current	6 A
Max. switching frequency at rated load	0.1 Hz	Switch-off delay	7.5 ms
Switch-on delay	9.3 ms	Switching voltage AC, max.	250 V
making current	6 A	max. switching capacity	1500 VA
min. switching capacity	12 V / 100 mA		

### Contact data

Contact design	CO contact	No. of contacts	1
Contact material	AgSnO	Mechanical service life	20 x 10 <sup>6</sup> switching cycles

### Rated data

Conductor connection system	Screw connection	DIN Rail compatibility	TS 35
Humidity	40°C / 93% rel. humidity, no condensation		

### Insulation coordination (EN 50 178)

Clearance and creepage distances for control/load side	≥ 5.5 mm	Dielectric strength to mounting rail	4 kV <sub>eff</sub> / 1 min.
Impulse withstand voltage	6 kV (1.2/50 μs)	Overvoltage category	III
Pollution severity	2	Protection class	IP 20
Protective separation acc. to VDE 0106 part 101	Yes	Rated voltage	300 V

### Other technical data

Bridge rectifier	Yes	Free-wheel diode	Yes
Reverse polarity protection	Available	Status indicator	Green LED
Version	Relay coupler		

### Approvals

Approvals institutes	CSA; CULUS; CURUS; GOSTME25; CE
----------------------	------------------------------------

**Datasheet****MICROSERIES  
MRS 230Vac 1CO**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-2083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Classifications**

ETIM 2.0	EC001437	ETIM 3.0	EC001437
eClass 5.1	27-37-16-01	eClass 6.0	27-37-16-01

**Notes**

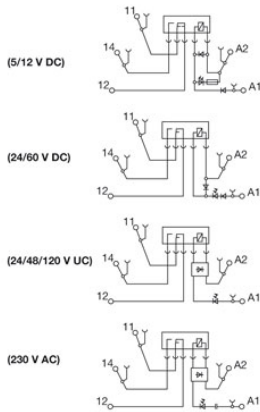
Note, technical data      Cross-connectors and markers - refer to MICROSERIES accessories

**MICROSERIES  
MRS 230Vac 1CO**

**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!

## Перечень производителей, продукцию которых мы поставляем на российский рынок



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/>