

**ZB 4K GG HENSEL**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Изображение изделия**



Изображение аналогичное

Компания Weidmueller предлагает клеммы ответвления для различных типов шинных систем. В зависимости от эксплуатационной специфики различают изолированные и неизолированные клеммы ответвления.

**Основные данные для заказа**

Версия	клемма (Соединение сборной шины)
Заказ №	<a href="#">1824560000</a>
Тип	ZB 4K GG HENSEL
GTIN (EAN)	4032248330973
Кол.	50 Штука

## ZB 4K GG HENSEL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

### Размеры и массы

Глубина	20.4 mm	Глубина (дюймов)	0.8031 inch
Высота	19 mm	Высота (в дюймах)	0.748 inch
Ширина	6 mm	Ширина (в дюймах)	0.2362 inch
Масса нетто	3.8 g		

### Температуры

Температура окружающей среды	-5 °C...40 °C
------------------------------	---------------

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

### Номинальные характеристики IECEx/ATEX

Указание по технике безопасности	<p>Installation instructions: The potential equalisation (PE) rail modules are suitable for use in housings in atmospheres with flammable gases and dust. For use in areas with flammable gases, these housings must meet the requirements of EN 60079-0 and EN 60079-7. For use in areas with flammable dust, these housings must meet the requirements of EN 60079-0 and EN 60079-31.</p> <p>When combined with other terminal block ranges and sizes, and when other accessories are used, you must comply with the clearance and creepage distances given. Regarding accessory use, the manufacturer's instructions must be followed.</p> <p>List of restrictions: The PE rail modules are considered one component, with Ex marking when used with the busbar holders of type SH and WEW. When used independently, the above named components are not covered by this certificate.</p>
----------------------------------	---

## ZB 4K GG HENSEL

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

www.weidmueller.com

### Технические данные

#### Дополнительные технические данные

Указание по установке	Проходной (втулка)	Вид монтажа	привинченный
-----------------------	--------------------	-------------	--------------

#### Общие сведения

Указание по установке	Проходной (втулка)
-----------------------	--------------------

#### Параметры системы

Исполнение	для шины 10 x 3 мм
------------	--------------------

#### Расчетные данные

Расчетное сечение	4 mm <sup>2</sup>
-------------------	-------------------

#### Характеристики материала

Основной материал	Сталь	Изоляционный материал	РА
Цветовой код	серебряный		

#### Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Момент затяжки, макс.	1 Nm	Момент затяжки, мин.	0.5 Nm
Вид соединения	Винтовое соединение	Диапазон зажима, макс.	6 mm <sup>2</sup>
Диапазон зажима, мин.	0.5 mm <sup>2</sup>	Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.	0.5 mm <sup>2</sup>
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0.5 mm <sup>2</sup>	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0.5 mm <sup>2</sup>

#### Классификации

ETIM 8.0	EC000001	ETIM 9.0	EC000001
ETIM 10.0	EC000001	ECLASS 14.0	27-25-01-16
ECLASS 15.0	27-25-01-16		