

**EBB 25-50/16****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Изображение изделия**

Наши клеммные колодки для выравнивания потенциалов обеспечивают надежную реализацию выравнивания потенциалов даже в протяженных системах.

**Основные данные для заказа**

Исполнение	Клемма распределителя потенциала, Винтовое соединение, Количество соединений: 3, цвета латуни
Номер для заказа	<a href="#">1547490000</a>
Тип	EBB 25-50/16
GTIN (EAN)	4050118387438
Кол.	10 Шт.

EBB 25-50/16

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

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

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	24 мм	Глубина (дюймов)	0,945 inch
Высота	45,5 мм	Высота (в дюймах)	1,791 inch
Ширина	20 мм	Ширина (в дюймах)	0,787 inch
Масса нетто	122,256 g		

## Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура окружающей среды	-40°C bis +75°C
----------------------	----------------	------------------------------	-----------------

## Дополнительные технические данные

Вид монтажа	привинченный	Проверенное на взрывозащищенность	Нет
Указание по установке	Непосредственный монтаж		

## Общие сведения

Указание по установке	Непосредственный монтаж
-----------------------	-------------------------

## Параметры системы

Требуется концевая пластина	Нет	Количество уровней	1
Уровни с внутр. перемычками	Нет		

## Расчетные данные

Степень загрязнения	3
---------------------	---

## Характеристики материала

Материал	Латунь	Цветовой код	цвета латуни
----------	--------	--------------	--------------

## Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

Диапазон размеров зажимаемых проводов, дополнительное соединение, макс.	16 mm <sup>2</sup>	Диапазон размеров зажимаемых проводов, дополнительное соединение, мин.	6 mm <sup>2</sup>
Тип соединения, дополнительное соединение	Винтовое соединение		

## Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	Винтовое соединение	Диапазон зажима, макс.	50 mm <sup>2</sup>
Диапазон зажима, мин.	10 mm <sup>2</sup>	Длина зачистки изоляции	20 мм
Зажимной винт	M 6	Количество соединений	3
Момент затяжки, мин.	5 Nm	Направление соединения	боковая
Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	50 mm <sup>2</sup>	Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.	10 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	16 mm <sup>2</sup>	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	10 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	16 mm <sup>2</sup>	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	10 mm <sup>2</sup>

Дата создания 4 июля 2024 г. 23:14:16 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**EBB 25-50/16****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

**Технические данные****Классификации**

ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ECLASS 9.0	27-14-11-20	ECLASS 9.1	27-14-11-20
ECLASS 10.0	27-14-11-20	ECLASS 11.0	27-14-11-20
ECLASS 12.0	27-14-11-20	ECLASS 13.0	27-25-01-19

**Экологическое соответствие изделия**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cdce83c3-e2d5-438e-931b-ad30cb93849e

**Важное примечание**

Сведения об изделии	Соответствие стандарту IEC 60947-7-2, возможно использование для функционального эквипотенциального соединения и защитного эквипотенциального соединения Монтаж в кабелепровод с винтом M6 x 9
---------------------	--

**Сертификаты**

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

**Загрузки**

Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Техническая документация	<a href="#">Drawing</a>
Пользовательская документация	<a href="#">Beipackzettel_WPAK.pdf</a> <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> <a href="#">TI 878 WPAK Abisolierlänge</a> <a href="#">Produktinformation WPAK DE</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Брошюры	

EBB 25-50/16

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Комплект торцовых ключей



Торцовый ключ из хромованадиевой стали, закаленной по всему объему, изготовлен согласно DIN ISO 2636 L (DIN 911), высококачественная обработка поверхности.

## Основные данные для заказа

Тип	SK WSD-S 1,5-10,0	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4032248266609</a>	Сборочный инструмент
GTIN (EAN)	4032248266609	
Кол.	1 шт.	