

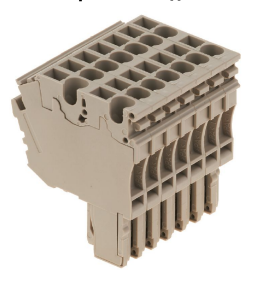


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Вставки для нашей системы WeiCoS предлагаются для всех других соединительных систем. Номенклатура изделий включает предварительно собранные соединители с 1–10 контактами с возможностью индивидуальной сборки. Такое разнообразие обеспечивает максимальную эксплуатационную гибкость. Индивидуальные принадлежности повышают безопасность и защиту от воздействия окружающей среды.

Основные данные для заказа

Версия	Z-серия, Промышленный разъем, Темно-бежевый, Непосредственный монтаж
Заказ №	<u>1815790000</u>
Тип	ZP 2.5/2AN/QV/7
GTIN (EAN)	4032248370429
Кол.	20 Штука

ZP 2.5/2AN/QV/7



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации		(DNV)	KEMA
	C US L II WOOD	OWN DOWN A	

ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	<u>Сайт UL</u>
Сертификат № (cURus)	E60693

Размеры и массы

Глубина	41 mm	Глубина (дюймов)	1.6142 inch
Высота	36.5 mm	Высота (в дюймах)	1.437 inch
Ширина	35.7 mm	Ширина (в дюймах)	1.4055 inch
Масса нетто	40.55 g		

Температуры

Температура хранения	-25 °C55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C40 °C
Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C	Температура при длительном использовании, макс.	120 °C

Экологическое соответствие изделия

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

Расчетные данные согласно CSA

Напряжение, класс C (cCSAus)	300 V	Ток, класс D (cCSAus)	5 A
Мин. сечение провода (cCSAusX)	26 AWG	Ток, класс C (cCSAus)	20 A
Сертификат № (cCSAus)	154685-1460993	Макс. сечение провода (cCSAusX)	12 AWG
Напряжение, класс D (cCSAus)	600 V		

Расчетные данные согласно UL

Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	12 AWG	Hапряжение, класс D (cURus)	600 V
Сертификат № (cURus)	E60693	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)	26 AWG
Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus)	26 AWG	Напряжение, класс C (cURus)	300 V
Ток, класс C (cURus)	20 A	Ток, класс D (cURus)	5 A
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	12 AWG		

Дополнительные технические данные

Открытые страницы	закрытый	Указание по установке	Непосредственный
			монтаж
Вид монтажа	втычной		





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

0.13 mm²

0.13 mm²

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Общие сведения			<u> </u>
Количество полюсов	7	Поперечное сечение подключаемого	AWG 26
No. II Toribo Hollood	•	провода AWG, макс.	
Указание по установке	Непосредственный монтаж	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 12
Нормы	По стандарту IEC 60947-7-1		
Тараметры системы			
Мополиция	вилканый комплект.	Требуетов концерев плестине	Нет
Исполнение	Перемычка, втычной, 2- проводная технология соединения, Пружинное соединение	Требуется концевая пластина	
Количество независимых точек подключения	7	Количество уровней	1
Количество контактных гнезд на уровень	2	Уровни с внутр. перемычками	Нет
Соединение РЕ	Нет		
Расчетные данные			
	0.5	11	500.1/
Расчетное сечение	2.5 mm ²	Номинальное напряжение	500 V
Расчетное напряжение относительно соседней клеммы	500 V	Макс. напряжение зажимной опоры и 690 V вставной системы	
Номинальное напряжение пост. тока	500 V	Номинальный ток	24 A
Ток при макс. проводнике	24 A	Нормы	По стандарту IEC 60947-7-1
Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	1.33 mΩ	Номинальное импульсное напряжение	
Расчетное импульсное напряжение относительно соседней клеммы	6 kV	Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-х	0.77 W
Степень загрязнения	3		
Характеристики материала			
Основной материал	Материал Wemid V-0	Цветовой код	Темно-бежевый
Класс пожаростойкости UL 94	V-U		
Зажимаемые провода (расче	тное соединение)		_
Калибровая пробка согласно 60 947-	1 A2	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 26
Направление соединения	сверху	Длина зачистки изоляции	10 mm
Вид соединения	Втычное соединение	Количество соединений	14
Диапазон зажима, макс.	4 mm ²	 Диапазон зажима, мин.	0.13 mm ²
Размер лезвия	0,6 х 3,5 мм	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 12
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	2.5 mm ²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0.13 mm ²
	0.5		0.10

Сечение соединения проводов,

тонкопроволочного, макс.

тонкий скрученный с кабельными

наконечниками DIN 46228/1, макс.

Сечение подключаемого проводника, 4 mm²

Статус каталога / Изображения

Сечение соединения проводов,

тонкий скрученный, мин.

тонкий скрученный с кабельными

наконечниками DIN 46228/1, мин.

Сечение подсоединяемого провода,

2.5 mm²





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0.13 mm ²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	4 mm²
Сечение соединения проводов,	0.13 mm ²		
твердое ядро, мин.			

Классификации

EC002848	ETIM 7.0	EC002848
EC002848	ETIM 9.0	EC002848
EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92
27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92
27-25-03-90	ECLASS 14.0	27-25-03-90
27-25-03-90		
	EC002848 EC002848 27-14-11-92 27-14-11-92 27-25-03-90	EC002848 ETIM 9.0 EC002848 ECLASS 9.0 27-14-11-92 ECLASS 10.0 27-14-11-92 ECLASS 12.0 27-25-03-90 ECLASS 14.0

ZP 2.5/2AN/QV/7



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Перемычки









Распределение или умножение потенциала среди смежных клеммных блоков реализуется через перемычку. 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 перемычек для модульных клеммных блоков.

Основные данные для заказа

Тип ZQV 2.5N/20 GE Заказ № <u>1909000000</u>

4032248535613

Кол. 20 ST

GTIN (EAN)

Версия

W-серия, Перемычка, 24 A

Тестовый адаптер и тестовые розетки









Тестовые адаптеры и тестовые вставки используются для электрического подключения клеммных блоков к испытательному оборудованию. Это позволяет установить электрический контакт в подключенном состоянии и провести измерения без каких-либо сложностей.

Основные данные для заказа

Тип	ZTA ZT2.5	Версия
Заказ №	<u>1827080000</u>	Аксессуар, Адаптер тестера, 17.5 А
GTIN (EAN)	4032248411276	
Кол.	25 ST	
Тип	7TA 7TO 5 /7A	
I VII I	ZTA ZT2.5/ZA	Версия
Заказ №	1847600000	Версия Аксессуар, Адаптер тестера, 17.5 A
	· ·	

Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка для винтов со шлицем с круглым лезвием, SD DIN 5265, ISO 2380/2, выходной присоединительный размер согласно DIN 5264, ISO 2380/1, острие из хромистой стали - Chrom Top, рукоятка SoftFinish

ZP 2.5/2AN/QV/7



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

 Тип
 SDS 0.6X3.5X100
 Версия

 Заказ №
 9008330000
 Отвертка, Отвертка

 GTIN (EAN)
 4032248056286

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью. 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.

Основные данные для заказа

 Тип
 DEK 5/5 MC NE BL
 Версия

 Заказ №
 1609801693
 Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00

 GTIN (EAN)
 4008190397166
 Weidmueller, синий

 Кол.
 1000 ST

Прозрачные полосы STR



Основные данные для заказа

Тип STR 7 F.SCHT 7 Версия

Заказ № 0515300000 Маркировка клемм, Защитный колпачок, 27 х 6.3 mm, прозрачный
GTIN (EAN) 4008190182175

Kол. 20 ST

ZP 2.5/2AN/QV/7



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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.

Основные данные для заказа

Тип	WS 10/5 MC NE WS	Версия
Заказ №	1635000000	WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00
GTIN (EAN)	4008190261948	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	720 ST	
Тип	ZS 10/5 MC NE WS	Версия
Тип Заказ №	ZS 10/5 MC NE WS 1610000000	Версия ZS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
	· ·	

Держатель маркировочных элементов



Держатель маркировочных элементов обеспечивает возможность дополнительной установки стандартных маркеров с шагом 5 или 5,1 мм. Угловые держатели могут быть дополнительно комбинированы и установлены во всех маркировочных каналах модульных клеммных колодок Klippon®. Типы установочных маркеров можно найти под соответствующими принадлежностями специального держателя маркировочных элементов.

Основные данные для заказа

Тип	BZT 1 WS 10/5	Версия
Заказ №	<u>1805490000</u>	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270231	
Кол.	100 ST	
Тип	BZT 1 ZA WS 10/5	Версия
Тип Заказ №	BZT 1 ZA WS 10/5 1805520000	Версия Аксессуар, Держатель маркировки
	· ·	

Дата создания 14.11.2025 11:14:03 MEZ