

**STGH 4 ZRV1.5** 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### Изображение изделия







Наши корпуса вставок обеспечивают возможность индивидуальной компоновки вставок. Обжимные контакты на проводах используются в качестве вставного контакта для безопасного подключения к клеммному блоку.

#### Основные данные для заказа

Версия	Z-серия, Промышленный разъем, Расчетное се-
	чение: 1.5 mm², Втычное соединение, Темно-бе-
	жевый, Вилка
Заказ №	<u>1698190000</u>
Тип	STGH 4 ZRV1.5
GTIN (EAN)	4008190886448
Кол.	50 Шт.

# Справочный листок технических данных



## **STGH 4 ZRV1.5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Размеры и массы
-----------------

Глубина	23 мм	Глубина (дюймов)	0,906 inch
Высота	16,8 мм	Высота (в дюймах)	0,661 inch
Ширина	5 мм	 Ширина (в дюймах)	0,197 inch
Масса нетто	1,092 g		

#### Температуры

Температура хранения		Температура при длительном исполь-		
	-25 °C55 °C	зовании, мин.	-50	
Температура при длительном	исполь-			
зовании, макс.	120			

#### Дополнительные технические данные

Вид монтажа		Проверенное на взрывоза	ашишенность	
	втычной	исполнение	 Нет	
Указание по установке	Вилка			

#### Общие сведения

Нормы	IEC 60947-7-1, IEC 61984	Указание по установке	Вилка

#### Параметры системы

Исполнение	Корпус штекера, закры-	Требуется концевая пластина	
	тый		Нет
Количество уровней		Количество контактных гнезд на уро-	
	1	вень	4
Уровни с внутр. перемычками	Нет	Соединение РЕ	Нет

## Расчетные данные

Расчетное сечение	1,5 mm²	Номинальное напряжение	63 V
Номинальное напряжение пост. тока	63 V	Номинальный ток	4 A
Нормы		Объемное сопротивление по стандар-	-
	IEC 60947-7-1, IEC 61984	ту ІЕС 60947-7-х	1,83 mΩ
Номинальное импульсное напряжени	e	Потери мощности по стандарту	
	1,5 кВ	IEC 60947-7-x	0,56 W
Степень загрязнения	3		

#### Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	Темно-бежевый
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

# Справочный листок технических данных



## **STGH 4 ZRV1.5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

#### Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	Втычное соединение	Диапазон зажима, макс.	1 mm²
Диапазон зажима, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>		4 мм
Количество соединений	4	Направление соединения	наклонная
Размер лезвия	0,6 х 3,5 мм	Сечение подключаемого провод тонкопроволочного, макс.	ника, 1 mm²
Сечение подсоединяемого пров тонкий скрученный, мин.	ода, 0,5 mm²	Сечение соединения проводов, т дое ядро, макс.	вер- 6 mm²
Сечение соединения проводов, т дое ядро, мин.	гвер- 0,5 mm²	Сечение соединения проводов, т скрученный с кабельными након ками DIN 46228/1, макс.	

ками DIN 46228/1, мин.

0,5 mm<sup>2</sup>

## Классификации

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90

#### Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения

## Сертификаты

ROHS	Соответствовать

## Загрузки

Одобрение / сертификат / документ	0
соответствии	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Технические данные	CAD data – STEP
Пользовательская документация	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	



#### **STGH 4 ZRV1.5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

#### 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 Кlippon<sup>®</sup>. Типы установочных маркеров можно найти под соответствующими принадлежностями специального держателя маркировочных элементов.

#### Основные данные для заказа

Тип	BZT 1 ZA WS 10/5	Версия
Заказ №	1805520000	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270248	
Кол.	100 Шт.	
Тип	BZT 1 WS 10/5	Версия
Тип Заказ №	BZT 1 WS 10/5 1805490000	Версия Аксессуар, Держатель маркировки
	· ·	·

#### ... для контактов Weidmüller DFF и ZRV



# Инструменты для обжима контактов Weidmüller DFF и ZRV

- Принудительная блокировка гарантирует качественный обжим
- Возможность разблокировки в случае ошибки при работе
- С упором для точного позиционирования контактов

#### Основные данные для заказа

Тип	HTF DFF	Версия
Заказ №	9014140000	Инструмент для обжима, Обжимной инструмент для контактов,
GTIN (EAN)	4008190297305	0.22mm², 2.5mm², B-Crimp
Кол.	1 Шт.	
Тип	HTF ZRV	Версия
Заказ №	9014840000	Инструмент для обжима, Обжимной инструмент для контактов,
GTIN (EAN)	4008190949969	0.2mm², 1mm², Обжим FoderBcrimp
	1 Шт.	

# Справочный листок технических данных



## **STGH 4 ZRV1.5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Аксессуары

#### Инструменты



Наши специальные инструменты упрощают монтаж кабельной проводки, а также сборку компонентов в распределительном шкафу.

## Основные данные для заказа

 Tип
 ERWZ ZRV1.5

 Заказ №
 1705350000

 GTIN (EAN)
 4008190320386

Кол.

Версия

Инструменты, Экстрактор контактов

Дата создания 25 июля 2024 г. 11:08:00 CEST