

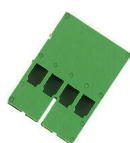
STGH 4 ZRV1.5/PE GN**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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, Расчетное сечение: 1.5 mm ² , Втычное соединение, зеленый, Вилка, Непосредственный монтаж
Заказ №	1698200000
Тип	STGH 4 ZRV1.5/PE GN
GTIN (EAN)	4008 19088643 1
Кол.	50 Штука

STGH 4 ZRV1.5/PE GN

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

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

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

Размеры и массы

Глубина	23 mm	Глубина (дюймов)	0.9055 inch
Высота	16.8 mm	Высота (в дюймах)	0.6614 inch
Ширина	5 mm	Ширина (в дюймах)	0.1968 inch
Масса нетто	1.06 g		

Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура окружающей среды	-50 °C...75 °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	Нет SVHC выше 0,1 wt%

Дополнительные технические данные

Указание по установке	Вилка, Непосредственный монтаж	Проверенное на взрывозащищенность	Нет
Вид монтажа	втычной		

Общие сведения

Количество полюсов	4	Указание по установке	Вилка, Непосредственный монтаж
Нормы	IEC 60947-7-1 (-7-2), IEC 61984		

Параметры системы

Исполнение	Корпус штекера, закрытый	Требуется концевая пластина	Нет
Количество уровней	1	Количество контактных гнезд на уровень	4
Уровни с внутр. перемычками	Нет	Соединение PE	Да

Расчетные данные

Расчетное сечение	1.5 mm ²	Номинальное напряжение	63 V
Номинальное напряжение пост. тока	63 V	Номинальный ток	4 A
Нормы	IEC 60947-7-1 (-7-2), IEC 61984	Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-x	1.83 mΩ
Номинальное импульсное напряжение	1.5 kV	Расчетное импульсное напряжение относительно соседней клеммы	1.5 kV
Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-x	0.56 W	Степень загрязнения	3

Характеристики материала

Основной материал	Материал Wemid	Цветовой код	зеленый
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

STGH 4 ZRV1.5/PE GN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Направление соединения	наклонная	Длина зачистки изоляции	4 mm
Вид соединения	Втычное соединение	Количество соединений	4
Диапазон зажима, макс.	1 mm ²	Диапазон зажима, мин.	0.5 mm ²
Размер лезвия	0,6 x 3,5 мм	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0.5 mm ²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	1.5 mm ²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0.5 mm ²
Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	1 mm ²	Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.	0.5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0.5 mm ²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	6 mm ²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0.5 mm ²		

Классификации

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

STGH 4 ZRV1.5/PE GN

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

www.weidmueller.com

Accessories

... для контактов Weidmüller DFF и ZRV



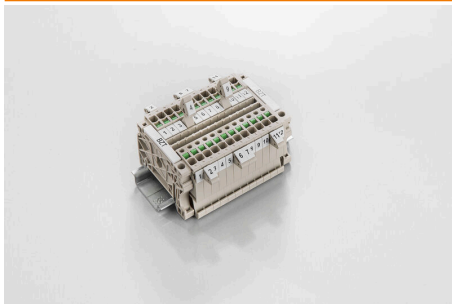
Инструменты для обжима контактов Weidmüller DFF и ZRV

- 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	0.22mm ² , 2.5mm ² , B-Crimp
Кол.	1 ST	
Тип	HTF ZRV	Версия
Заказ №	9014840000	Инструмент для обжима, Обжимной инструмент для контактов,
GTIN (EAN)	4008190949969	0.2mm ² , 1mm ² , Обжим FoderBcrimp
Кол.	1 ST	

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 Klirron®. Типы установочных маркеров можно найти под соответствующими принадлежностями специального держателя маркировочных элементов.

Основные данные для заказа

Тип	BZT 1 WS 10/5	Версия
Заказ №	1805490000	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270231	
Кол.	100 ST	
Тип	BZT 1 ZA WS 10/5	Версия
Заказ №	1805520000	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270248	
Кол.	100 ST	

STGH 4 ZRV1.5/PE GN

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

Accessories

www.weidmueller.com

Монтажная опора

Мы реализуем широкий ассортимент монтажных опор для упрощения работы с нашими изделиями. Начиная с различных инструментов и заканчивая изолирующими гильзами и различными винтами, наши компоненты идеально подогнаны друг к другу вплоть до мельчайших деталей и тем самым облегчают сборку в соответствии с применимыми стандартами и защитными нормами.

Основные данные для заказа

Тип	ERWZ ZRV1.5	Версия	
Заказ №	1705350000	Инструменты, Экстрактор контактов	
GTIN (EAN)	4008190320386		
Кол.	1 ST		