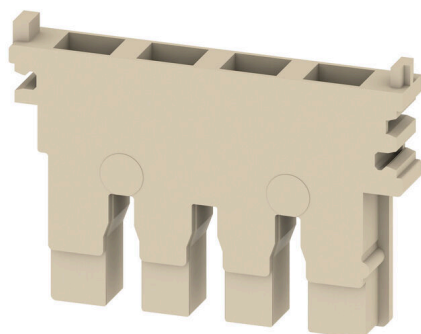


## STGH 0.ZA ZRV2.5

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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



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, Корпус для вилки, 5.15 mm, Темно-бежевый, Темно-бежевый, Непосредственный монтаж
Заказ №	<a href="#">1907010000</a>
Тип	STGH 0.ZA ZRV2.5
GTIN (EAN)	4032248530779
Кол.	50 Штука

**STGH 0.ZA ZRV2.5**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Глубина	24.2 mm	Глубина (дюймов)	0.9528 inch
Высота	31.5 mm	Высота (в дюймах)	1.2402 inch
Ширина	5.15 mm	Ширина (в дюймах)	0.2028 inch
Масса нетто	1.8 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	Непосредственный монтаж	Проверенное на взрывозащищенность	Нет
-----------------------	-------------------------	-----------------------------------	-----

**Общие сведения**

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

**Параметры системы**

Исполнение	Верхняя часть корпуса	Требуется концевая пластина	Нет
Уровни с внутр. перемычками	Нет		

**Расчетные данные**

Расчетное сечение	2.5 mm <sup>2</sup>	Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-x	1.33 mΩ
Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-x	0.77 W		

**Характеристики материала**

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

**Зажимаемые провода (расчетное соединение)**

Вид соединения	Втычное соединение
----------------	--------------------

**Классификации**

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

**STGH 0.ZA ZRV2.5**

**Технические данные**

ECLASS 15.0

27-25-03-90