

**ZRH 1.5H/2** 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### Изображение изделия







#### Электромонтаж в зданиях

Для монтажа в зданиях мы предлагаем комплексную систему, основанную на медной рейке  $10\times3$  и состоящую из идеально согласованных компонентов — от установочных, распределительных клеммных колодок и клеммных колодок для нулевого провода до полного набора принадлежностей, таких как шины и держатели шин.

#### Основные данные для заказа

Исполнение	Z-серия, Переходная втулка
Номер для заказа	<u>1678800000</u>
Тип	ZRH 1.5H/2
GTIN (EAN)	4008190487317
Кол.	1 000 Шт.

# Справочный листок технических данных



## **ZRH 1.5H/2**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

Размеры и массы
-----------------

Высота	49,3 мм	Высота (в дюймах)	1,941 inch
Глубина	7,45 мм	Глубина (дюймов)	0,293 inch
Масса нетто	0,078 g	Ширина	4,85 мм
Ширина (в дюймах)	0,191 inch		

#### Температуры

Температура хранения		Температура при длительном	l	
	-25 °C55 °C	использовании, мин.	-50	
Температура при длительном				
использовании, макс.	120			

#### Дополнительные технические данные

Вид крепления		Проверенное на взрывоз	ащищенность	
	втычной	исполнение	Нет	
Указание по установке	Непосредственный			
	монтаж			

#### Общие сведения

Vиродина по устриовка	Непосредственный	
указание по установке	пепосредственныи	
	монтаж	
	Worldak	

### Параметры системы

Исполнение	для клемм	

#### Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	серый
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

#### Классификации

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	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

### Сертификаты

ROHS	Соответствовать
Загрузки	

Технические данные	<u>STEP</u>
Технические данные	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Пользовательская документация	StorageConditionsTerminalBlocks