

**WSD 2.5/SCAN WTR2.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Изображение изделия**

Компонентный штекер служит для интеграции электрического компонента в расплюющийся клеммный блок. После пайки электронного компонента вставку можно интегрировать в расплюющую зону расплюющихся клеммных блоков, тем самым преобразуя расплюющийся клеммный блок в модульный клеммный блок с интегрированным электронным компонентом.

**Основные данные для заказа**

Версия	Разъем компонента (клемма), Втычное соединение, втычной, Темно-бежевый
Заказ №	<a href="#">1058760000</a>
Тип	WSD 2.5/SCAN WTR2.5
GTIN (EAN)	4008 190028398
Кол.	25 Штука

## WSD 2.5/SCAN WTR2.5

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	<a href="#">Сайт UL</a>
Сертификат № (UR)	E60693

## Размеры и массы

Глубина	29.58 mm	Глубина (дюймов)	1.1646 inch
Высота	38.4 mm	Высота (в дюймах)	1.5118 inch
Ширина	5 mm	Ширина (в дюймах)	0.1968 inch
Масса нетто	3.68 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%

## Расчетные данные согласно CSA

Сертификат № (CSA)	154685-1152890
--------------------	----------------

## Расчетные данные согласно UL

Сертификат № (UR)	E60693
-------------------	--------

## Дополнительные технические данные

Вид крепления	втычной	Проверенное на взрывозащищенность	Нет
Вид монтажа	втычной	исполнение	

## Параметры системы

Исполнение	Диодный модуль	Требуется концевая пластина	Нет
Количество уровней	1	Соединение PE	Нет

## Характеристики материала

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

## Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Направление соединения	сверху	Вид соединения	Втычное соединение
------------------------	--------	----------------	--------------------

**WSD 2.5/SCAN WTR2.5**

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

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

**Technical data**

**Классификации**

ETIM 8.0	EC002018	ETIM 9.0	EC002018
ETIM 10.0	EC002018	ECLASS 14.0	27-25-03-05
ECLASS 15.0	27-25-03-05		

## WSD 2.5/SCAN WTR2.5

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

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

## Accessories

### 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 №	<a href="#">1805490000</a>	Аксессуар, Держатель маркировки	
GTIN (EAN)	4032248270231		
Кол.	100 ST		
Тип	BZT 1 ZA WS 10/5	Версия	
Заказ №	<a href="#">1805520000</a>	Аксессуар, Держатель маркировки	
GTIN (EAN)	4032248270248		
Кол.	100 ST		