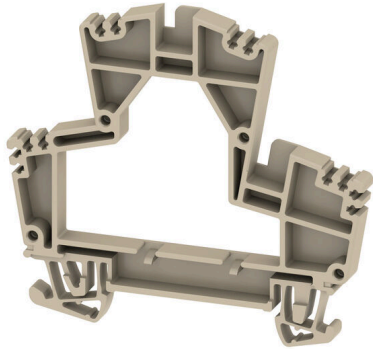


**WZR WDK2.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Разъединительные пластины и концевые пластины являются важными принадлежностями для клемм. Разъединительные пластины обеспечивают оптическое и электрическое разделение различных потенциалов и функциональных групп, повышая безопасность и обеспечивая четкую структуру внутри шкафа управления. Концевые пластины закрывают ряд клемм по сторонам, защищают от контакта с частями под напряжением, и обеспечивают чистую, стабильную финишную обработку. Оба компонента точно подходят к соответствующим сериям клемм Weidmüller, способствуя безопасному, соответствующему требованиям и профессиональному электромонтажу.

**Основные данные для заказа**

Версия	W-серия, Промежуточный модуль
Заказ №	<a href="#">1074000000</a>
Тип	WZR WDK2.5
GTIN (EAN)	4008190890384
Кол.	20 Штука

## Technical data

## Сертификаты

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

## Размеры и массы

Глубина	62.5 mm	Глубина (дюймов)	2.4606 inch
Высота	69.5 mm	Высота (в дюймах)	2.7362 inch
Ширина	5.1 mm	Ширина (в дюймах)	0.2008 inch
Масса нетто	6.33 g		

## Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C...40 °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

с фиксатором	Да
--------------	----

## Общие сведения

Укомплектованная монтажная рейка	TS 35
----------------------------------	-------

## Параметры системы

Укомплектованная монтажная рейка	TS 35
----------------------------------	-------

## Размеры

Смещение TS 35	35.5 mm
----------------	---------

## Характеристики материала

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

## Классификации

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		