

**WTA 4N/ZA WDK 2.5****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 10×3 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	W-серия, Адаптер тестера
Номер для заказа	<a href="#">1879350000</a>
Тип	WTA 4N/ZA WDK 2.5
GTIN (EAN)	403224850326 1
Кол.	25 Шт.

## WTA 4N/ZA WDK 2.5

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Высота	55 мм	Высота (в дюймах)	2,165 inch
Глубина	111,55 мм	Глубина (дюймов)	4,392 inch
Масса нетто	14,027 g	Ширина	5 мм
Ширина (в дюймах)	0,197 inch		

## Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C
Температура при длительном использовании, макс.	100 °C		

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

## Дополнительные технические данные

Указание по установке Непосредственный монтаж

## Общие сведения

Количество полюсов 1 Указание по установке Непосредственный монтаж

## Размеры

Шаг в мм (P) 5 мм Высота с TS 35 111,55 мм

## Расчетные данные

Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-x	0,56 W	Расчетное сечение	1,5 mm <sup>2</sup>
Номинальное напряжение	250 V	Номинальный ток	6 A
Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-x	1,83 mΩ		

## Характеристики материала

Материал PA 66 Цветовой код черный  
Класс пожаростойкости UL 94 V-2

## Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	Втычное соединение	Количество соединений	2
Момент затяжки, макс.	0,3 Nm	Момент затяжки, мин.	0,3 Nm
Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	1,5 mm <sup>2</sup>	Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	1,5 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	1,5 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>		

**WTA 4N/ZA WDK 2.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Технические данные****Классификации**

ETIM 6.0	EC002555	ETIM 7.0	EC002555
ECLASS 9.0	27-14-11-48	ECLASS 9.1	27-14-11-48
ECLASS 10.0	27-14-11-48	ECLASS 11.0	27-14-11-48

**Сертификаты**

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

**Загрузки**

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[EAC certificate](#)

Технические данные

[STEP](#)

Технические данные

[EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S](#)

Пользовательская документация

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)