

**TCN 2TR POCON 4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

**Технически сложное наполнение в компактном корпусе****Решение "2 в 1"**

- Клемма трансформатора тока и напряжения в едином изделии

**Быстрый монтаж**

- Простой и быстрый монтаж в широком диапазоне видов шкафов

**Гибкость и удобство использования**

- Свобода конфигурирования испытательных разъемов с помощью перемычек
- Возможность интеграции других измерительных приборов в токовые цепи преобразователя

**Автоматическое разъединение**

- Безопасность для предохранительных устройств и измерительных приборов

**Общие данные заказа**

Тип	TCN 2TR POCON 4
Номер для заказа	<a href="#">1052180000</a>
GTIN (EAN)	4032248901685
Норма упаковки (VPE)	5 штук

## TCN 2TR POCON 4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Масса нетто	91,52 g
-------------	---------

## Зажимаемые провода

Сечение подключаемого провода, гибкого, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>	Сечение подключаемого проводника, многопроволочного, измерительное соединение, макс.	10 mm <sup>2</sup>
Сечение подключаемого проводника, многопроволочного, измерительное соединение, мин.	1,5 mm <sup>2</sup>	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	10 mm <sup>2</sup>

## Общие данные

Вид защиты	IP 20	Номинальный ток [текст]	300 A / 1 s, 60 A / 6 с, 1-миллиметровый провод <sup>2</sup> : 19 A
------------	-------	-------------------------	---

## Технические данные

Вид защиты	IP 20	Вид монтажа	Раздел, Монтажная рейка
Количество проходных контактов	4	Количество сигнальных контактов	1
Макс. напряжение	2,21 кВ / 50 Гц в течение 1 мин	Номинальное напряжение [текст]	250 V, 2,5 кВ
Номинальный ток [текст]	300 A / 1 s, 60 A / 6 с, 1-миллиметровый провод <sup>2</sup> : 19 A	Сечение подключаемого провода, гибкого, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>
Сечение подключаемого провода, многожильного, 46228 АЕН (DIN 46228-1), макс.	6 mm <sup>2</sup>	Сечение подключаемого провода, многожильного, 46228 АЕН (DIN 46228-1), макс.	0,5 mm <sup>2</sup>
Сечение подключаемого провода, одножильного, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>	Сечение подключаемого проводника, многопроволочного, измерительное соединение, макс.	10 mm <sup>2</sup>
Сечение подключаемого проводника, многопроволочного, измерительное соединение, мин.	1,5 mm <sup>2</sup>	Сечение подключаемого проводника, однопроволочного, макс.	10 mm <sup>2</sup>
Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	10 mm <sup>2</sup>	Степень загрязнения	3

## Классификация

eClass 6.2	27-14-92-90
------------	-------------

## Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

TCN 2TR POCN 4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

Изображения

