

## TST PPT/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

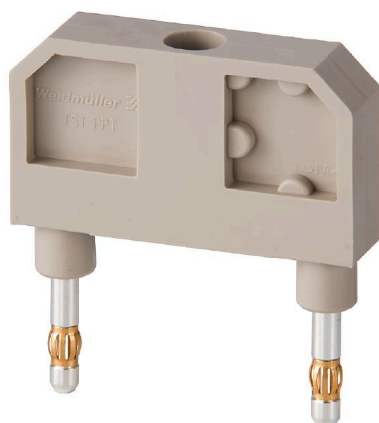
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

### Изображение изделия



В отличие от клеммных блоков со встроенным расцепляющим рычажком, наши расцепляющие вставки можно полностью отсоединить или снять с клеммного блока в зависимости от специфики применения, что позволяет гибко подстроить существующие стандартные разъединители под индивидуальные нужды.

### Основные данные для заказа

Версия	Монтажное основание для рейки, антрацит, PA 66, without, Ширина: 10 mm
Заказ №	<a href="#">3835360000</a>
Тип	TST PPT/35
GTIN (EAN)	4008190542641
Кол.	10 Штука

## Технические данные

### Сертификаты

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

### Размеры и массы

Глубина	43 mm	Глубина (дюймов)	1.6929 inch
Высота	72.8 mm	Высота (в дюймах)	2.8661 inch
Ширина	10 mm	Ширина (в дюймах)	0.3937 inch
Масса нетто	12.7 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.	100 °C

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	45173c19-8a33-4947-bc2b-512a20c76dcd

### Дополнительные технические данные

с фиксатором	Нет	Указание по установке	Непосредственный монтаж
--------------	-----	-----------------------	-------------------------

### Общие сведения

Указание по установке	Непосредственный монтаж
-----------------------	-------------------------

### Параметры системы

Исполнение	для монтажных реек
------------	--------------------

### Размеры

Резьба (внутренняя)	without
---------------------	---------

### Характеристики материала

Основной материал	PA 66	Цветовой код	антрацит
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		

### Классификации

ETIM 8.0	EC002625	ETIM 9.0	EC002625
ETIM 10.0	EC002625	ECLASS 14.0	27-18-28-07
ECLASS 15.0	27-18-28-07		