

**TST PPT/35****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Изображение изделия****Разводка распределенных систем управления**

Наши инновационные клеммные колодки PRV для разводки распределенных систем управления с соединением PUSH IN и многофункциональные клеммы для разводки распределенных систем управления с винтовым соединением (WMF) не только экономят место в электрошкафу, но и обеспечивают более эффективную передачу сигналов в системах управления техпроцессами.

**Основные данные для заказа**

Исполнение	SAK-серия, Держатель монтажной рейки, антрацит, 10 mm
Номер для заказа	<a href="#">3835360000</a>
Тип	TST PPT/35
GTIN (EAN)	4008 19054264 1
Кол.	10 Шт.

Дата создания 11 апреля 2021 г. 14:18:25 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## TST PPT/35

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Высота	72,8 мм	Высота (в дюймах)	2,866 inch
Глубина	43 мм	Глубина (дюймов)	1,693 inch
Масса нетто	12,7 g	Ширина	10 мм
Ширина (в дюймах)	0,394 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	с фиксатором	Нет
-----------------------	-------------------------	--------------	-----

## Общие сведения

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

## Параметры системы

Исполнение для монтажных реек

## Характеристики материала

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

## Классификации

ETIM 6.0	EC002625	ETIM 7.0	EC002625
ECLASS 9.0	27-18-28-07	ECLASS 9.1	23-15-90-90
ECLASS 10.0	27-18-28-07	ECLASS 11.0	27-18-28-07

## Сертификаты

ROHS Соответствовать

## Загрузки

Технические данные	<a href="#">STEP</a>
Технические данные	<a href="#">WSCAD, EPLAN</a>
Пользовательская документация	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>