

TST 10 SAKC10

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

www.weidmueller.com



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, черный, Полиамид 66, without, Ширина: 9.85 mm
Заказ №	0462700000
Тип	TST 10 SAKC10
GTIN (EAN)	4008190124113
Кол.	20 Штука

TST 10 SAKC10

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

www.weidmueller.com

Technical data**Сертификаты**

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

Размеры и массы

Глубина	50.8 mm	Глубина (дюймов)	2 inch
Высота	9.85 mm	Высота (в дюймах)	0.3878 inch
Ширина	9.85 mm	Ширина (в дюймах)	0.3878 inch
Масса нетто	3.75 g		

Температуры

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

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

Общие сведения

Указание по установке	Непосредственный монтаж	Температурный диапазон, макс..	100 °C
-----------------------	-------------------------	--------------------------------	--------

Параметры системы

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

Размеры

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

Характеристики материала

Основной материал	Полиамид 66	Цветовой код	черный
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		