

## TW SAK4-10 EP/SW

### Изображение изделия



013010 TW für SAK 4

Разъединительные пластины и концевые пластины являются важными принадлежностями для клемм. Разъединительные пластины обеспечивают оптическое и электрическое разделение различных потенциалов и функциональных групп, повышая безопасность и обеспечивая четкую структуру внутри шкафа управления. Концевые пластины закрывают ряд клемм по сторонам, защищают от контакта с частями под напряжением, и обеспечивают чистую, стабильную финишную обработку. Оба компонента точно подходят к соответствующим сериям клемм Weidmüller, способствуя безопасному, соответствующему требованиям и профессиональному электромонтажу.

### Основные данные для заказа

Версия	Разделительная перегородка (клемма), черный. Высота: 50 mm, Ширина: 2.53 mm, V-0, Смола эпоксидная, EP
Заказ №	<a href="#">0130100000</a>
Тип	TW SAK4-10 EP/SW
GTIN (EAN)	4008 190407599
Кол.	20 Штука

**TW SAK4-10 EP/SW**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Глубина	44 mm	Глубина (дюймов)	1.7323 inch
Высота	50 mm	Высота (в дюймах)	1.9685 inch
Ширина	2.53 mm	Ширина (в дюймах)	0.0996 inch
Масса нетто	9.1 g		

**Температуры**

Температура хранения	-25 °C... 55 °C	Температура окружающей среды	-60 °C... 115 °C
Температура при длительном использовании, мин.	-60 °C	Температура при длительном использовании, макс.	160 °C

**Экологическое соответствие изделия**

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

**Дополнительные технические данные**

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

**Общие сведения**

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

**Параметры системы**

Исполнение	Промежуточная пластина
------------	------------------------

**Характеристики материала**

Основной материал	Смола эпоксидная, EP	Цветовой код	черный
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

**Классификации**

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		