

**SAK-серия
TW SAK2.5 BL**

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

Изображение изделия

Изображение аналогичное

Klipron® Connect с технологией винтовых клемм

Высокая надежность и разнообразие конструкций клеммных колодок с винтовыми соединениями упрощают проектирование и оптимизируют эксплуатационную безопасность. Klipron® Connect обеспечивает подтвержденное на практике соответствие широкому ряду различных требований.

Общие данные заказа

Тип	TW SAK2.5 BL
Номер для заказа	0302880000
Исполнение	SAK-серия, Разделительная пластина, 1.5 mm, синий, Непосредственный монтаж
GTIN (EAN)	4008190047948
Норма упаковки (VPE)	20 Шт.

**SAK-серия
TW SAK2.5 BL**

Weidmüller Interface GmbH & 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**

Ширина	1,5 мм	Ширина (в дюймах)	0,059 inch
Высота	50 мм	Высота (в дюймах)	1,969 inch
Глубина	44 мм	Глубина (дюймов)	1,732 inch
Масса нетто	3,185 g		

Температуры

Температура хранения, макс.	40 °C	Температура хранения, мин.	10 °C
Температура хранения	10 °C...40 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C
Температура при длительном использовании, макс.	100 °C		

Дополнительные технические данные

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

Параметры системы

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

Характеристики материала

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

Классификация

ETIM 4.0	EC000886	ETIM 5.0	EC000886
ETIM 6.0	EC000886	ETIM30	EC000886
UNSPSC	30-21-18-27	eClass 5.1	27-14-11-33
eClass 6.2	27-14-11-33	eClass 7.1	27-14-11-33
eClass 8.1	27-14-11-33	eClass 9.0	27-14-11-92
eClass 9.1	27-14-11-33		

Сертификаты

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

Загрузки

Пользовательская документация	StorageConditionsTerminalBlocks
Технические данные	EPLAN, WSCAD
Технические данные	STEP