

TW SAK2.5 HP/TF/GE/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия





Изображение аналогичное

Klippon® Connect с технологией соединений штифтами

Наши штифтовые клеммы представляют собой заслуживающее доверия прочное альтернативное соединение для особенно жестких условий эксплуатации. Исчерпывающий ассортимент принадлежностей и качество изготовления обеспечивают высокую производительность на этапах проектирования и установки, а также долговременную безопасность при эксплуатации.

Основные данные для заказа

Исполнение	SAK-серия, Разделительная пластина, 1 mm,
	желтый, Непосредственный монтаж
Номер для заказа	<u>0297100000</u>
Тип	TW SAK2.5 HP/TF/GE/1
GTIN (EAN)	4008190161545
Кол.	20 Шт.
Состояние поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2020-12-31
Альтернативное издели	ие <u>1050100000</u>

Дата создания 6 апреля 2021 г. 9:04:29 CEST



TW SAK2.5 HP/TF/GE/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	50 мм	Высота (в дюймах)	1,969 inch
Глубина	52 мм	Глубина (дюймов)	2,047 inch
Масса нетто	2,9 g	Ширина	1 мм
Ширина (в дюймах)	0,039 inch		

Температуры

Температура хранения		Температура при длительном		
	-25 °C55 °C	использовании, мин.	-50 °C	
Температура при длительном				
использовании, макс.	100 °C			

Дополнительные технические данные

Указание по установке	Непосредственный	с фиксатором	
, masanne ne yeranezhe	. тогто ор од от в от пъвт	o drinion obem	
	монтаж		Нет

Общие сведения

Указание по установке	Непосредственный	
	монтаж	

Параметры системы

Исполнение	Промежуточная пластина

Характеристики материала

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

Классификации

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92

Сертификаты

ROHS	Соответствовать

Загрузки

Технические данные	STEP
Пользовательская документация	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>