

## KSW 4 &lt; 50MM SDR

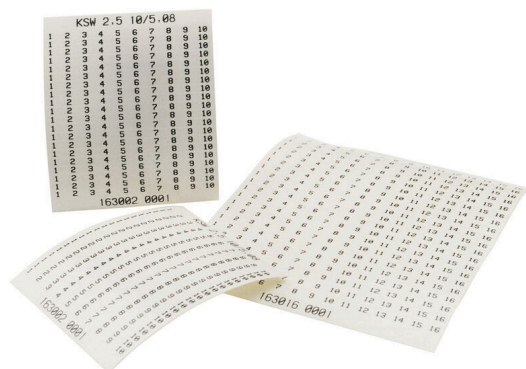
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

Маркировочные полосы KSW используются для идентификации многоконтактных вставных разъемов печатных плат. Пользователи могут печатать их произвольно, не ограничиваясь определенным шагом.

- Стойкая к размазыванию печать.
- Ширина полос 2,5 и 4 мм.
- Просто наклейте — и готово.
- Оптимальная адгезия
- Материал без содержания ПВХ.

## Основные данные для заказа

Версия	KSW, Маркировка клеммы, 4 x 50 mm, Шаг в мм (P): 50.00 Weidmueller, белый
Заказ №	<a href="#">1629910000</a>
Тип	KSW 4 < 50MM SDR
GTIN (EAN)	4008190202811
Кол.	1 Штука

## KSW 4 &lt; 50MM SDR

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

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

## Размеры и массы

Высота	4 mm	Высота (в дюймах)	0.1575 inch
Ширина	50 mm	Ширина (в дюймах)	1.9685 inch
Масса нетто	2.64 g		

## Температуры

Температурный диапазон вставки	150 °C
--------------------------------	--------

## Экологическое соответствие изделия

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

## Общие данные

Клей	Акрилат	Ориентация печатных символов	горизонтально
Количество на лист	20	Метод выполнения печати	Метод термопереноса
Исполнение	самоклеющийся	Ширина	50 mm
Температурный диапазон, макс..	150 °C	Цветовой код	белый
Основной материал	Полиэстер, не содержащий ПВХ	Цвет печати	черный
Напечатанные символы	по желанию клиента	совместимый принтер	
Температурный диапазон вставки	150 °C	Установка / Изготовитель	Weidmueller
Выходные данные	Заказная печать		

## Классификации

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		