

KSW 4.0 EL WS 50M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







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

Исполнение	KSW, Маркировка клеммы, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, Шаг в мм (Р): 4.00 Weidmueller, белый
Номер для заказа	<u>1812670000</u>
Тип	KSW 4.0 EL WS 50M
GTIN (EAN)	4032248296071
Кол.	50 м

Дата создания 9 апреля 2021 г. 22:29:35 CEST

Справочный листок технических данных



KSW 4.0 EL WS 50M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	4 мм	Высота (в дюймах)	0,157 inch
Длина	50 000 мм	Длина (в дюймах)	1 968,5 inch
Масса нетто	18.3 a		

Температуры

Температурный диапазон вставки 150 °C

Общие данные

Вид печати	Чистый	Длина	50 000 мм
Исполнение	самоклеящийся	Клей	Акрилат
Количество маркировочных элемент	ов 1 Этикетки на катушке =	Количество на лист	
на комбинацию	Маркировка клеммы		20
Материал	Полиэстер, не	Печать	
	содержащий ПВХ		Нейтральный
Температурный диапазон вставки	150 °C	Температурный диапазон, макс	150 °C
Установка / Изготовитель		Цвет материала согласно коду по	
	Weidmueller	сопротивлению	9
Цветовой код	белый		

Классификации

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ECLASS 9.0	27-14-11-37	ECLASS 9.1	27-14-11-37
ECLASS 10.0	27-14-11-37	ECLASS 11.0	27-28-11-01

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Загрузки

Технические данные <u>EPLAN, WSCAD</u>

Справочный листок технических данных



KSW 4.0 EL WS 50M

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

www.weidmueller.com

Изображения