WS 12/6 MM BP WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

WS/DEK

В маркировочных элементах MultiMark для клемм используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Основные данные для заказа

Версия	WS, Маркировка клеммы, 12 x 6 mm, Шаг в мм
	(P): 6.00 Weidmueller, белый
Заказ №	<u>2619860000</u>
Тип	WS 12/6 MM BP WS
GTIN (EAN)	4050118626223
Кол.	4500 Штука

WS 12/6 MM BP WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты			
ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы	1		
Высота	12 mm	Высота (в дюймах)	0.4724 inch
Ширина	6 mm	Ширина (в дюймах)	0.2362 inch
Масса нетто	0.14 g		
Температуры			
Температурный диапазон вставки	-5090 °C		
Экологическое соответств	іе изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключ	рын а	
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0.1 wt%	o.,,,,,,,	
	01110 22.22 07. 11170		
Маркировочные элементы	для разъемов		
Шаг в мм (Р)	6.00 mm		
Общие данные			
Исполнение	без содержания	Ширина	6 mm
исполнение	галогенов	ширина	o min
Класс пожаростойкости UL 94	V-2	Температурный диапазон, макс	90 °C
Температурный диапазон, мин.	-50 °C	Цветовой код	белый
Галогены	Нет	Основной материал	PC-ABS, Термопластичный полиуретан (TPU)
Напечатанные символы	пустой	Размер маркировочной области	10.5 x 5.3 mm
совместимый принтер	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	Температурный диапазон вставки	-5090 °C
Установка / Изготовитель	Weidmueller		
Важное примечание			,
Сведения об изделии	Требуется внешний держа	тель рулона 1302920000	
Классификации			
ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	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	ECLASS 12.0	27-28-11-01
ECLASS 13.0	27-28-11-01	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

Weidmüller **₹**

WS 12/6 MM BP WS

Изображения

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

www.weidmueller.com

Weidmüller **3**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

WS 12/6 MM BP WS

Аксессуары

Красящие ленты

Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

Основные данные для заказа

Тип	RIBBON MM-TB 25/360 SW	Версия
Заказ №	2005090000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390216	
Кол.	1 ST	

THM MULTIMARK

Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

Основные данные для заказа

Тип	THM MMP EXT.RH	Версия
Заказ №	<u>1302920000</u>	
GTIN (EAN)	4050118102307	
Кол.	1 ST	
Тип	MULTIMARK ROLLER TB	Версия
	oz	Boponii -
Заказ №	2438500000	оброли — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
Заказ № GTIN (EAN)		оброли — — — — — — — — — — — — — — — — — — —

THM MULTIMARK PLUS

Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

WS 12/6 MM BP WS

Аксессуары

Основные данные для заказа

Тип MULTIMARK PLUS ROLLER ТВ Версия

3аказ № <u>2661600000</u> GTIN (EAN) 4050118681246

Кол. 1 ST