

WSMC 6-10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Изображение аналогичное

WSM представляет собой комплексную систему маркировки для кабелей, проводов, труб и компонентов. Она обеспечивает долговременную маркировку в условиях, которые не способны выдержать никакие другие маркировочные элементы. Данная линейка продукции состоит из кабельных стяжек из нержавеющей стали, маркировочных пластин и держателей, предлагаемых по отдельности или в комплектах WSM Set и Service Box.

Преимущества:

- Прочные тисненые символы для максимальной разборчивости.
- Устойчивость к воздействию тепла, холода, коррозии, кислот, химикатов, огня и т. д.
- Одно- и многосимвольная маркировка с возможностью комбинирования.
- Высокая скорость установки.
- Идеальный выбор для использования вне помешений.
- Удобство прикрепления с помощью кабельных стяжек.

Основные данные для заказа

Исполнение	Маркировочные элементы из нержавеющей стали, Маркировка проводов и кабелей, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, серебряный
Номер для заказа	<u>1891680000</u>
Тип	WSMC 6-10
GTIN (EAN)	4032248504411
Кол.	1 Шт.

Справочный листок технических данных



WSMC 6-10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	74 мм	Высота (в дюймах)	2,913 inch
Глубина	0,5 мм	Глубина (дюймов)	0,02 inch
Масса нетто	2 g	Ширина	10 мм
Ширина (в дюймах)	0,394 inch		

Температуры

Температурный диапазон вставки 500 °C

Общие данные

Вид печати		Количество маркировочных элементо	,
	По заказу клиента	на комбинацию	= Маркировка проводов и кабелей
Количество символов		Материал	Нержавеющая сталь
	10		1.4404
Напечатанные символы	Комбинированные	Ориентация печатных символов	
	символы		горизонтально
Температурный диапазон вставки	500 °C	Температурный диапазон, макс	500 °C
Цветовой код	серебряный	Ширина	10 мм

Классификации

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02

Сертификаты

ROHS	Соответствовать

Загрузки

Технические данные	EPLAN, WSCAD