

Stainless steel markers WSMH 176mm

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



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 наборах WSM Set и Service Box.

Преимущества:

- Прочные тисненные 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 помещений.
- Удобство прикрепления с помощью кабельных стяжек.

Общие данные заказа

Тип	WSMH 176mm
Номер для заказа	1002680000
Исполнение	Stainless steel markers, Маркировка проводов и кабелей, 144 x 11 mm, серебряный
GTIN (EAN)	4032248695102
Норма упаковки (VPE)	50 штук

**Stainless steel markers
WSMH 176mm**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Длина	144 mm	Ширина	11 mm
Масса нетто	5,98 g		

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Поперечное сечение соединительного провода, макс.	500 mm ²	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	16 mm ²
---------------------------------------------------	---------------------	--------------------------------------------------	--------------------

Общие данные

Вид печати	Чистый	Длина	144 mm
Материал	Нержавеющая сталь 1.4404	Температурный диапазон, макс..	250 °C
Температурный диапазон, мин.	-80 °C	Цвет	серебряный
Ширина	11 mm		

Классификация

ETIM 4.0	EC001288	ETIM 5.0	EC001288
ETIM 6.0	EC001288	ETIM30	EC001288
eClass 6.2	27-14-91-29	eClass 7.1	27-14-91-29
eClass 8.1	27-14-91-03	eClass 9.0	27-14-07-08

Сертификаты

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