

**HS 3.2-9.5/12 MM W****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Термоусадочная трубка допускает 2-стороннюю печать и может использоваться для маркировки и изолирования проводов и кабелей. Гибкий термоусаживаемый материал позволяет плотно обхватывать провод, тем самым экономя место.

**Основные данные для заказа**

Исполнение	Маркировка проводов и кабелей, 3.2 - 9.5 mm, 12.7 x 16.1 mm, белый
Номер для заказа	<a href="#">2526130000</a>
Тип	HS 3.2-9.5/12 MM W
GTIN (EAN)	4050118537284
Кол.	2 000 Шт.
совместимый принтер	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

## HS 3.2-9.5/12 MM W

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	0,9 мм	Глубина (дюймов)	0,035 inch
Высота	12,7 мм	Высота (в дюймах)	0,5 inch
Ширина	16,1 мм	Ширина (в дюймах)	0,634 inch
Масса нетто	0,146 g		

## Температуры

Температурный диапазон вставки	-55...135 °C
--------------------------------	--------------

## Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Да	Наружный диаметр провода	3.2 - 9.5 mm
Наружный диаметр провода, макс.	9,5 мм	Наружный диаметр провода, мин.	3,2 мм
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	16 mm <sup>2</sup>	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	4 mm <sup>2</sup>
Рекомендуемая температура для усадки	90 °C	Сечение соединительного провода	4 - 16 mm <sup>2</sup>
Степень усадки	3:1		

## Общие данные

Галогены	Да	Количество на один рулон	2 000
Материал	Полиолефин	Рекомендованные отрасли промышленности	Заводское производство, Энергетика, Производитель устройств, Производственное оборудование
Температурный диапазон вставки	-55...135 °C	Температурный диапазон, макс..	135 °C
Температурный диапазон, мин.	-55 °C	Цветовой код	белый
Ширина	16,1 мм		

## Классификации

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02

## Сертификаты

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

## Загрузки

Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
---------	--

**HS 3.2-9.5/12 MM W**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**



## HS 3.2-9.5/12 MM W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 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-HS 60/300 SW	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">40518880000</a>	Красящая лента
GTIN (EAN)	4050118462944	
Кол.	1 Шт.	

## THM MMP



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 ROLLER 115
Номер для заказа	<a href="#">40517420000</a>
GTIN (EAN)	4050118160314
Кол.	1 Шт.

HS 3.2-9.5/12 MM W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Аксессуары

## 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.

## Основные данные для заказа

Тип	MM PLUS ROLLER 110
Номер для заказа	<a href="#">6632590000</a>
GTIN (EAN)	4050118708097
Кол.	1 Шт.