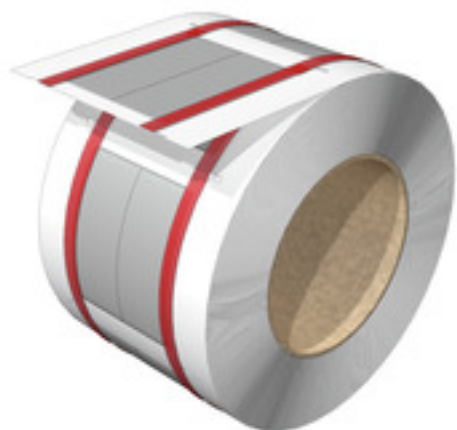


**HS-FR 19.1-38.1/25 MM W****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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, 19.1 - 38.1 mm, 24.9 x 60.8 mm, белый
Номер для заказа	<a href="#">2621720000</a>
Тип	HS-FR 19.1-38.1/25 MM W
GTIN (EAN)	4050118625325
Кол.	200 Шт.
совместимый принтер	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

## HS-FR 19.1-38.1/25 MM W

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	0,77 мм	Глубина (дюймов)	0,03 inch
Высота	24,9 мм	Высота (в дюймах)	0,98 inch
Ширина	60,8 мм	Ширина (в дюймах)	2,394 inch
Масса нетто	2,35 g		

## Температуры

Температурный диапазон вставки	-55...125 °C
--------------------------------	--------------

## Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Нет	Наружный диаметр провода	19.1 - 38.1 mm
Наружный диаметр провода, макс.	38,1 мм	Наружный диаметр провода, мин.	19,1 мм
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 450 MCM	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 2/0
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	240 mm <sup>2</sup>	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	70 mm <sup>2</sup>
Рекомендуемая температура для усадки	90 °C	Сечение соединительного провода	70 - 240 mm <sup>2</sup>
Степень усадки	2:1		

## Общие данные

Галогены	Нет	Материал	Полиолефин
Размер маркировочной области	60.8 x 24.9 mm	Температурный диапазон вставки	-55...125 °C
Температурный диапазон, макс..	125 °C	Температурный диапазон, мин.	-55 °C
Цветовой код	белый	Ширина	60,8 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

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
------------	---

## Сертификаты

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

## Загрузки

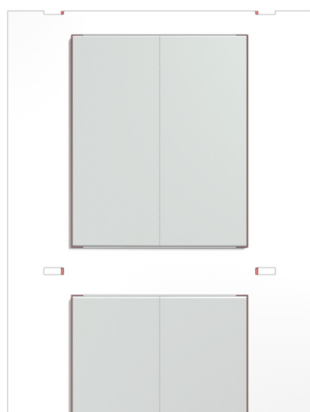
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
---------	------------------------------------------

**HS-FR 19.1-38.1/25 MM W**

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

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

**Изображения**



## HS-FR 19.1-38.1/25 MM W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## 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="#">1957420000</a>
GTIN (EAN)	4050118160314
Кол.	1 Шт.

## 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="#">2632590000</a>
GTIN (EAN)	4050118708097
Кол.	1 Шт.

## HS-FR 19.1-38.1/25 MM W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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="#">2448880000</a>	Красящая лента
GTIN (EAN)	4050118462944	
Кол.	1 шт.	