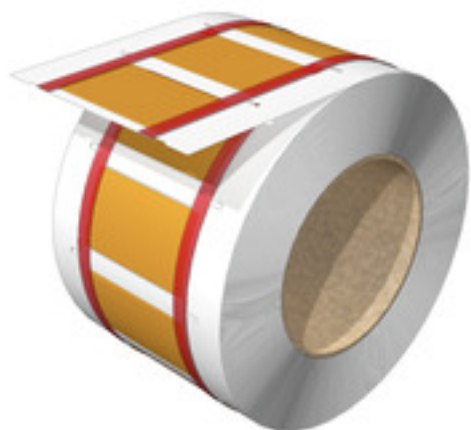


**HS-FR 9.5-19.1/50 MM Y****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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, 9.5 - 19.1 mm, 49.8 x 30.4 mm, желтый
Номер для заказа	<a href="#">2621870000</a>
Тип	HS-FR 9.5-19.1/50 MM Y
GTIN (EAN)	4050118625172
Кол.	400 Шт.
совместимый принтер	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

## HS-FR 9.5-19.1/50 MM Y

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	0,77 мм	Глубина (дюймов)	0,03 inch
Высота	49,8 мм	Высота (в дюймах)	1,961 inch
Ширина	30,4 мм	Ширина (в дюймах)	1,197 inch
Масса нетто	1,6 g		

## Температуры

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

## Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Нет	Наружный диаметр провода	9.5 - 19.1 mm
Наружный диаметр провода, макс.	19,1 мм	Наружный диаметр провода, мин.	9,5 мм
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 2/0	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 6
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	70 mm²	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	16 mm²
Рекомендуемая температура для усадки	90 °C	Сечение соединительного провода	16 - 70 mm²
Степень усадки	2:1		

## Общие данные

Галогены	Нет	Материал	Полиолефин
Размер маркировочной области	30.4 x 49.8 mm	Температурный диапазон вставки	-55...125 °C
Температурный диапазон, макс..	125 °C	Температурный диапазон, мин.	-55 °C
Цветовой код	желтый	Ширина	30,4 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

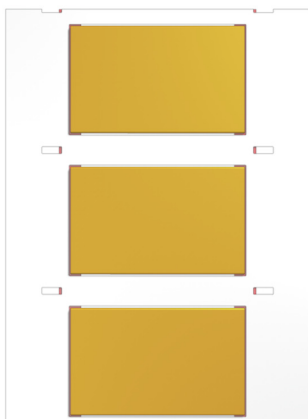
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
---------	--

**HS-FR 9.5-19.1/50 MM Y**

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

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

**Изображения**



## HS-FR 9.5-19.1/50 MM Y

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-FR 9.5-19.1/50 MM Y

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.