

**HS-HF 19.5-38.1/25 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, 19.5 - 38.1 мм, 25.4 x 60.5 мм, белый
Номер для заказа	<a href="#">2437950000</a>
Тип	HS-HF 19.5-38.1/25 MM W
GTIN (EAN)	4050118460681
Кол.	200 Шт.
совместимый принтер	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

Дата создания 23 мая 2024 г. 14:35:55 CEST

Статус каталога 18.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**HS-HF 19.5-38.1/25 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	25,4 мм	Высота (в дюймах)	1 inch
Ширина	60,5 мм	Ширина (в дюймах)	2,382 inch
Масса нетто	3,2 g		

**Температуры**

Температурный диапазон вставки -55...105 °C

**Маркировочные элементы для проводов и кабелей**

Галогены	Нет	Наружный диаметр провода	19.5 - 38.1 mm
Наружный диаметр провода, макс.	38,1 мм	Наружный диаметр провода, мин.	19,5 мм
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
Температурный диапазон вставки	-55...105 °C	Температурный диапазон, макс..	105 °C
Температурный диапазон, мин.	-55 °C	Цветовой код	белый
Ширина	60,5 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**

Одобрение / сертификат / документ о соответствии [NFX 70-100-1 2006 + NF X 70-100-2 2006](#)  
[BS EN ISO 4589-2 1999](#)  
[EN 45545-2:2020](#)

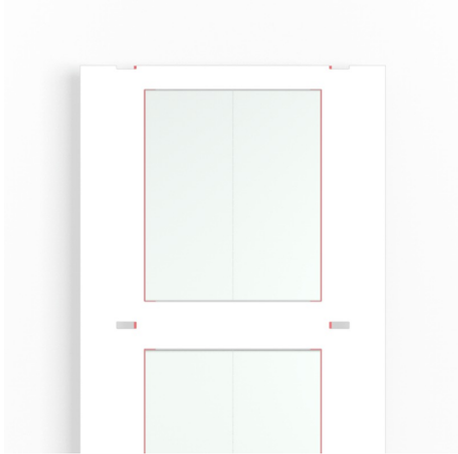
Каталог [Catalogues in PDF-format](#)

**HS-HF 19.5-38.1/25 MM W**

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

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

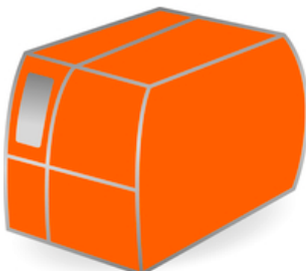
**Изображения**



**HS-HF 19.5-38.1/25 MM W**

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

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="#">4632590000</a>
GTIN (EAN)	4050118708097
Кол.	1 Шт.

**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="#">4648880000</a>	Красящая лента
GTIN (EAN)	4050118462944	
Кол.	1 Шт.	

**HS-HF 19.5-38.1/25 MM W**

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

[www.weidmueller.com](http://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="#">4857420000</a>
GTIN (EAN)	4050118160314
Кол.	1 Шт.