

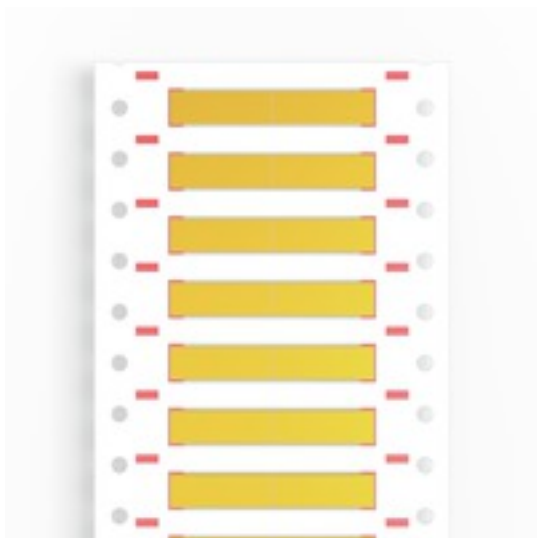
**HSS-HF 3/16 2.8-4.2/25Y****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

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**

Версия	Маркировка проводов и кабелей, 2.8 - 4.2 mm, 25.4 x 8.4 mm, желтый
Заказ №	<a href="#">1961980000</a>
Тип	HSS-HF 3/16 2.8-4.2/25Y
GTIN (EAN)	4032248642670
Кол.	8 000 Шт.
совместимый принтер	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

## HSS-HF 3/16 2.8-4.2/25Y

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	8,4 мм	Ширина (в дюймах)	0,331 inch
Масса нетто	0,336 g		

## Температуры

Температурный диапазон вставки -55...105 °C

## Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Высота текстового поля	8,05 мм	Галогены	Нет
Наружный диаметр провода	2.8 - 4.2 mm	Наружный диаметр провода, макс.	4,2 мм
Наружный диаметр провода, мин.	2,8 мм	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	4 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	1,5 mm <sup>2</sup>	Рекомендуемая температура для усадки	90 °C
Сечение соединительного провода	1.5 - 4 mm <sup>2</sup>	Степень усадки	2:1
Ширина текстового поля	25,4 мм		

## Общие данные

Вид печати	Чистый	Галогены	Нет
Материал	Полиолефин	Рекомендованные отрасли промышленности	Транспорт
Температурный диапазон вставки	-55...105 °C	Температурный диапазон, макс..	105 °C
Температурный диапазон, мин.	-55 °C	Цвет материала согласно коду по сопротивлению	4
Цветовой код	желтый	Ширина	8,4 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
ECLASS 14.0	27-28-11-02		

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения

## Сертификаты

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

## Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	<a href="#">NFX 70-100-1 2006 + NF X 70-100-2 2006</a> <a href="#">BS EN ISO 4589-2 1999</a> <a href="#">EN 45545-2:2020</a>
Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

Дата создания 29 августа 2024 г. 1:46:18 CEST

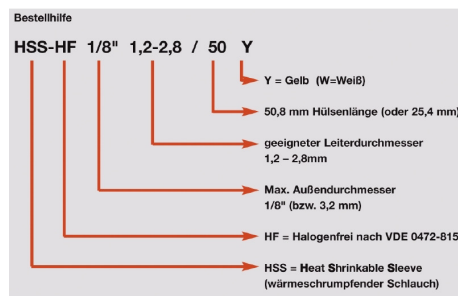
Статус каталога 17.08.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**HSS-HF 3/16 2.8-4.2/25Y**

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

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

**Изображения**



## HSS-HF 3/16 2.8-4.2/25Y

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	Версия
Заказ №	<a href="#">2448880000</a>	Красящая лента
GTIN (EAN)	4050118462944	
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
Заказ №	<a href="#">2672590000</a>
GTIN (EAN)	4050118708097
Кол.	1 Шт.

HSS-HF 3/16 2.8-4.2/25Y

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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
Заказ №	<a href="#">1357420000</a>
GTIN (EAN)	4050118160314
Кол.	1 Шт.