

**HSS-HF 3.2-6.4 EL Y75M****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**

Версия	TwinMark, Маркировка проводов и кабелей, 3.2 - 6.4 mm, желтый
Заказ №	<a href="#">1562680000</a>
Тип	HSS-HF 3.2-6.4 EL Y75M
GTIN (EAN)	4050118367423
Кол.	1 Штука

## HSS-HF 3.2-6.4 EL Y75M

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

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

## Размеры и массы

Глубина	0.77 mm	Глубина (дюймов)	0.0303 inch
Ширина	10.7 mm	Ширина (в дюймах)	0.4213 inch
Длина	75000 mm	Длина (в дюймах)	2952.75 inch
Масса нетто	12 g		

## Температуры

Температурный диапазон вставки	-55...105 °C
--------------------------------	--------------

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

## Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Нет	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	6 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	1.5 mm <sup>2</sup>	Наружный диаметр провода, макс.	6.4 mm
Наружный диаметр провода, мин.	3.2 mm	Степень усадки	2:1
Рекомендуемая температура для усадки	90 °C	Наружный диаметр провода	3.2 - 6.4 mm
Сечение соединительного провода	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>		

## Общие данные

Вид печати	Чистый	
Ширина	10.7 mm	
Температурный диапазон, макс..	105 °C	
Температурный диапазон, мин.	-55 °C	
Цветовой код	желтый	
Галогены	Нет	
Длина	75000 mm	
Основной материал	Полиолефин	
Напечатанные символы	без	
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Термоусадочная трубка на катушке
совместимый принтер	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>	
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Shrink sleeve reel = Conductor and cable markers	
Температурный диапазон вставки	-55...105 °C	
Количество на один рулон	1	

## Важное примечание

Сведения об изделии	Требуется внешний держатель рулона 1302920000
---------------------	---

## Классификации

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02

**HSS-HF 3.2-6.4 EL Y75M**

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

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

**Technical data**

ECLASS 15.0

27-28-11-02

## HSS-HF 3.2-6.4 EL Y75M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessories

## 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 HSS HF EL 40/300...	Версия	
Заказ №	<a href="#">1426210000</a>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118228823		
Кол.	1 ST		

## THM MULTIMARK



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

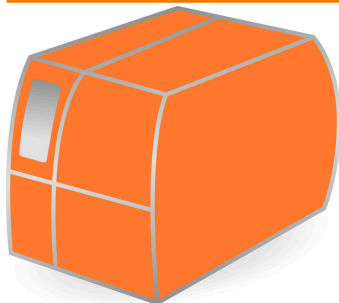
Тип	THM MMP EXT.RH	Версия	
Заказ №	<a href="#">1302920000</a>		
GTIN (EAN)	4050118102307		
Кол.	1 ST		
Тип	MULTIMARK ROLLER 115	Версия	
Заказ №	<a href="#">1357420000</a>		
GTIN (EAN)	4050118160314		
Кол.	1 ST		
Тип	MULTIMARK ROLLER 30	Версия	
Заказ №	<a href="#">1357430000</a>		
GTIN (EAN)	4050118160253		
Кол.	1 ST		

**HSS-HF 3.2-6.4 EL Y75M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Accessories****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	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	Версия
Заказ №	<a href="#">2672590000</a>	
GTIN (EAN)	4050118708097	
Кол.	1 ST	