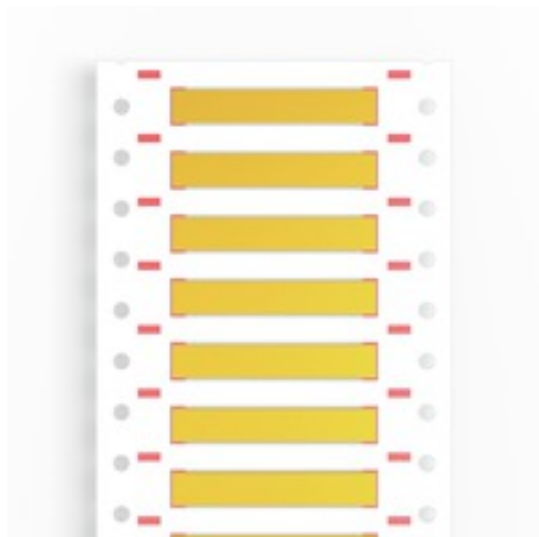


**TwinMark**  
**HSS-HF3/16"2.8-4.2/50Y**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com



Термоусадочная трубка TwinMark допускает 2-стороннюю печать и может использоваться для маркировки и изолирования проводов и кабелей диаметром от 1,2 до 24 мм. Гибкий термоусаживаемый материал позволяет плотно обхватывать провод, тем самым экономя место.

**Преимущества:**

- Применение в условиях крайне ограниченного пространства.
- 2-сторонняя печать для улучшения разборчивости маркировки.
- Отпечатанные трубки на сплошной основе.
- Возможность термоусаживания с помощью обычных термофенов.

TwinMark HSS-HF — вариант исполнения без содержания галогенов  
 Форма поставки: катушка

**Общие данные заказа**

Тип	HSS-HF3/16"2.8-4.2/50Y
Номер для заказа	<a href="#">1961910000</a>
Исполнение	TwinMark, Маркировка проводов и кабелей, 2.8 - 4.2 mm, 50.8 x 8.4 mm, желтый
GTIN (EAN)	4032248642601
Норма упаковки (VPE)	4 000 штук
совместимый принтер	<a href="#">1327170000</a>

**TwinMark**  
**HSS-HF3/16"2.8-4.2/50Y**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

Длина	50,8 mm	Ширина	8,4 mm
Высота	1 mm	Масса нетто	0,718 g

**Маркировочные элементы для проводов и кабелей**

Галогены	Нет	Наружный диаметр провода	2,8 - 4,2 mm
Наружный диаметр провода, макс.	4,2 mm	Наружный диаметр провода, мин.	2,8 mm
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	4 mm <sup>2</sup>	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	1,5 mm <sup>2</sup>
Степень усадки	2:1		

**Общие данные**

Вид печати	Чистый	Длина	50,8 mm
Материал	Полиолефин	Рекомендованные отрасли промышленности	Транспорт
Температурный диапазон, макс..	105 °C	Температурный диапазон, мин.	-55 °C
Цвет	желтый	Цвет материала согласно коду по сопротивлению	4
Ширина	8,4 mm		

**Классификация**

ETIM 4.0	EC001288	ETIM 5.0	EC001288
ETIM 6.0	EC001288	ETIM30	EC001530
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-91-29
eClass 6.2	27-14-91-29	eClass 7.1	27-14-91-29
eClass 8.1	27-14-91-03	eClass 9.0	27-14-07-08

**Сертификаты**

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

**Загрузка**

Конфигурационный файл M-Print® PRO [lab\\_hss-hf3\\_16\\_2-8-4-2\\_50y\\_mcf.zip](#)

**TwinMark**  
**HSS-HF3/16"2.8-4.2/50Y**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Изображения**

