

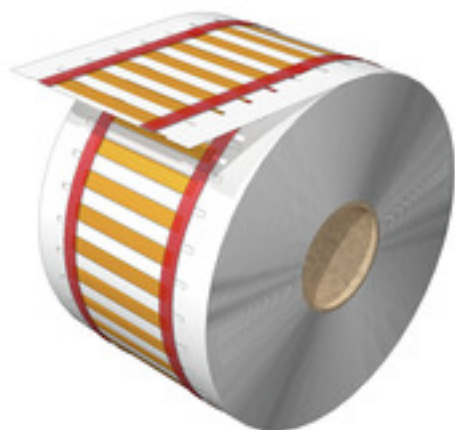
**HS-FR 1.6-3.2/50 MM Y****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, 1.6 - 3.2 мм, 49.8 x 5.2 мм, желтый
Номер для заказа	<a href="#">2621770000</a>
Тип	HS-FR 1.6-3.2/50 MM Y
GTIN (EAN)	4050118625271
Кол.	1 000 Шт.
совместимый принтер	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a> <a href="#">1140490000</a>

Дата создания 18 апреля 2021 г. 4:35:52 CEST

Статус каталога 09.04.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**HS-FR 1.6-3.2/50 MM Y****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Высота	49,8 мм	Высота (в дюймах)	1,961 inch
Глубина	0,77 мм	Глубина (дюймов)	0,03 inch
Масса нетто	0,535 g	Ширина	5,2 мм
Ширина (в дюймах)	0,205 inch		

**Температуры**

Температурный диапазон вставки -55...125 °C

**Маркировочные элементы для проводов и кабелей**

Галогены	Нет	Наружный диаметр провода	1,6 - 3,2 мм
Наружный диаметр провода, макс.	3,2 мм	Наружный диаметр провода, мин.	1,6 мм
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 16	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 20
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	1,5 mm <sup>2</sup>	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>
Рекомендуемая температура для усадки	90 °C	Сечение соединительного провода	0,5 - 1,5 mm <sup>2</sup>
Степень усадки	2:1		

**Общие данные**

Галогены	Нет	Материал	Полиолефин
Размер маркировочной области	5,2 x 49,8 мм	Температурный диапазон вставки	-55...125 °C
Температурный диапазон, макс..	125 °C	Температурный диапазон, мин.	-55 °C
Цветовой код	желтый	Ширина	5,2 мм

**Классификации**

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	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

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Загрузки**

Технические данные	<a href="#">EPLAN</a>
Брошюра/каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**HS-FR 1.6-3.2/50 MM Y**

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

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

**Изображения**

