

HSS-HF 1/8 1.8-2.8/25Y

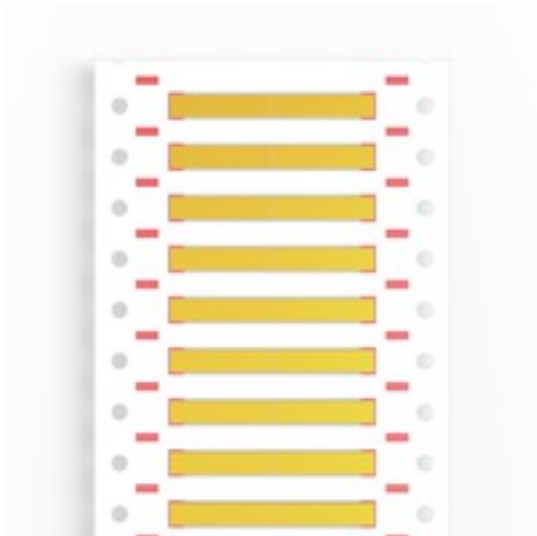
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

Исполнение	Маркировка проводов и кабелей, 1.8 - 2.8 mm, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, желтый
Номер для заказа	1961970000
Тип	HSS-HF 1/8 1.8-2.8/25Y
GTIN (EAN)	4032248642663
Кол.	10 000 Шт.
совместимый принтер	2599430000 2599440000 1140490000

Дата создания 11 апреля 2021 г. 0:46:57 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

HSS-HF 1/8 1.8-2.8/25Y

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

www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Высота	25,4 мм	Высота (в дюймах)	1 inch
Глубина	0,77 мм	Глубина (дюймов)	0,03 inch
Масса нетто	0,181 g	Ширина	5,7 мм
Ширина (в дюймах)	0,224 inch		

Температуры

Температурный диапазон вставки -55...105 °C

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Высота текстового поля	5,55 мм	Галогены	Нет
Наружный диаметр провода	1.8 - 2.8 mm	Наружный диаметр провода, макс.	2,8 мм
Наружный диаметр провода, мин.	1,8 мм	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	1,5 mm ²
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0,5 mm ²	Рекомендуемая температура для усадки	90 °C
Сечение соединительного провода	0.5 - 1.5 mm ²	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	5,7 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

Одобрение / сертификат / документ о соответствии [NFX 70-100-1 2006 + NF X 70-100-2 2006](#)
[BS EN 45545-2 2013+A1 2015](#)
[BS EN ISO 4589-2 1999](#)

Технические данные [STEP](#)
 Технические данные [EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S](#)

HSS-HF 1/8 1.8-2.8/25Y

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

www.weidmueller.com

Изображения

