

HSS-HF 1.6-3.2 EL Y75M**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

Версия	TwinMark, Маркировка проводов и кабелей, 1.6 - 3.2 mm, желтый
Заказ №	1562650000
Тип	HSS-HF 1.6-3.2 EL Y75M
GTIN (EAN)	4050118367539
Кол.	1 Шт.
совместимый принтер	2599430000 2599440000

HSS-HF 1.6-3.2 EL Y75M

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
Ширина	5,6 мм	Ширина (в дюймах)	0,22 inch
Длина	75 000 мм	Длина (в дюймах)	2 952,75 inch
Масса нетто	550 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки -55...105 °C

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Нет	Наружный диаметр провода	1,6 - 3,2 mm
Наружный диаметр провода, макс.	3,2 мм	Наружный диаметр провода, мин.	1,6 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		

Общие данные

Вид печати	Чистый	
Галогены	Нет	
Длина	75 000 мм	
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Термоусадочная трубка на катушке
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Термоусадочная трубка на катушке = Маркировка проводов и кабелей	
Количество на один рулон	1	
Материал	Полиолефин	
Напечатанные символы	без	
Температурный диапазон вставки	-55...105 °C	
Температурный диапазон, макс..	105 °C	
Температурный диапазон, мин.	-55 °C	
Цветовой код	желтый	
Ширина	5,6 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

Важное примечание

Сведения об изделии Требуется внешний держатель рулона 1302920000

Сертификаты

ROHS Соответствовать

HSS-HF 1.6-3.2 EL Y75M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

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

[EN 45545-2:2020](#)

Каталог [Catalogues in PDF-format](#)

HSS-HF 1.6-3.2 EL Y75M

Weidmüller Interface GmbH & 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 HSS HF EL 40/300 ...	Версия
Заказ №	1426210000	Красящая лента
GTIN (EAN)	4050118228823	
Кол.	1 Шт.	

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 №	1357420000
GTIN (EAN)	4050118160314
Кол.	1 Шт.

Тип	THM MMP ROLLER 30
Заказ №	1357430000
GTIN (EAN)	4050118160253
Кол.	1 Шт.

Тип	THM MMP EXT.RH
Заказ №	1302920000
GTIN (EAN)	4050118102307
Кол.	1 Шт.

HSS-HF 1.6-3.2 EL Y75M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Аксессуары****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 №	2672590000
GTIN (EAN)	4050118708097
Кол.	1 Шт.