

HSS-HF 4.8-9.5 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, 4.8 - 9.5 mm, желтый |
| Заказ № | 1562690000 |
| Тип | HSS-HF 4.8-9.5 EL Y75M |
| GTIN (EAN) | 4050118367522 |
| Кол. | 1 Шт. |
| совместимый принтер | 2599430000 2599440000 |

HSS-HF 4.8-9.5 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 | 15,1 мм | Ширина (в дюймах) | 0,594 inch |
| Длина | 75 000 мм | Длина (в дюймах) | 2 952,75 inch |
| Масса нетто | 1 377 g | | |

Температуры

Температурный диапазон вставки -55...105 °C

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

| | | | |
|---|--------------------|--|------------------------|
| Галогены | Нет | Наружный диаметр провода | 4,8 - 9,5 mm |
| Наружный диаметр провода, макс. | 9,5 мм | Наружный диаметр провода, мин. | 4,8 мм |
| Поперечное сечение соединительного провода, макс. | 16 mm ² | Поперечное сечение соединительного провода, мин. | 4 mm ² |
| Рекомендуемая температура для усадки | 90 °C | Сечение соединительного провода | 4 - 16 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 | 15,1 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 |
| ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 | | |

Экологическое соответствие изделия

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| REACH SVHC | / |
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |

Важное примечание

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

HSS-HF 4.8-9.5 EL Y75M

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

| | |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

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 4.8-9.5 EL Y75M

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

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.

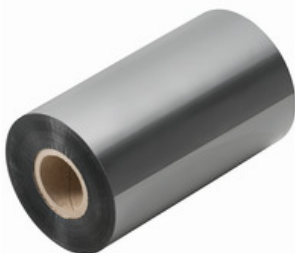
Основные данные для заказа

| | |
|------------|----------------------------|
| Тип | THM MMP ROLLER 115 |
| Заказ № | 1357420000 |
| GTIN (EAN) | 4050118160314 |
| Кол. | 1 Шт. |

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

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

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. | |

HSS-HF 4.8-9.5 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. |