

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	TwinMark, Маркировка проводов и кабелей, 2.4 - 4.8 mm, желтый
Номер для заказа	<u>1562670000</u>
Тип	HSS-HF 2.4-4.8 EL Y75M
GTIN (EAN)	4050118367270
Кол.	1 Шт.
совместимый принтер	<u>2599430000</u> <u>2599440000</u>



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	7,6 мм	Ширина (в дюймах)	0,299 inch
Длина	75 000 мм	Длина (в дюймах)	2 952,75 inch
Масса нетто	732 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки -55...105 °C

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Нет	Наружный диаметр провода	2.4 - 4.8 mm
Наружный диаметр провода, ма	акс. 4,8 мм	Наружный диаметр провода, мин.	2,4 мм
Поперечное сечение соедините	ельного	Поперечное сечение соединительно	ого
провода, макс.	4 mm ²	провода, мин.	0,75 mm ²
Рекомендуемая температура дл	ля усад-	Сечение соединительного провода	
КИ	90 °C	·	0.75 - 4 mm ²
Степень усадки	2:1		

Общие данные

Вид печати	Чистый	
Галогены	Нет	
Длина	75 000 мм	
Количество маркировочных элемент в упаковочной единице	ов Вид поставки	Термоусадочная трубка на катушке
Количество маркировочных элемент на комбинацию	ов 1 Термоусадочна	я трубка на катушке = Маркировка проводов и кабелей
Количество на один рулон	1	
Материал	Полиолефин	
Напечатанные символы	без	
Температурный диапазон вставки	-55105 °C	
Температурный диапазон, макс	105 °C	
Температурный диапазон, мин.	-55 ℃	
Цветовой код	желтый	
Ширина	7,6 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

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC /

Важное примечание

Сведения об изделии Требуется внешний держатель рулона 1302920000

Справочный листок технических данных



HSS-HF 2.4-4.8 EL Y75M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
Загрузки	
	/ TOUR HOLD TO A NEW 70 100 1 2005 NE V 70 100 2 2005
одоорение / сертифика	/ документ о <u>NFX 70-100-1 2006 + NF X 70-100-2 2006</u>
соответствии	BS EN ISO 4589-2 1999



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

Гип MM PLUS ROLLER 110

Номер для за <u>2263 2590000</u> GTIN (EAN) 4050118708097

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 ... Исполнение

Номер для за<mark>кака 62 10000</u> Красящая лента</mark>

GTIN (EAN) 4050118228823

Кол. 1 Шт.



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 ТНМ MMP ROLLER 115

Номер для за 1626 74 20000

GTIN (EAN) 4050118160314

Кол. 1 Шт.

Тип ТНМ MMP EXT.RH

Номер для за 1626 29 20000

GTIN (EAN) 4050118102307

Кол. 1 Шт.

Тип ТНМ MMP ROLLER 30

Номер для за 1626 74 30000

GTIN (EAN) 4050118160253

Кол. 1 Шт.