

HSS-HF 2.4-4.8 EL Y75M



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, 2.4 - 4.8 mm, желтый
Заказ №	1562670000
Тип	HSS-HF 2.4-4.8 EL Y75M
GTIN (EAN)	4050118367270
Кол.	1 Штука

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

Размеры и массы

Глубина	0.77 mm	Глубина (дюймов)	0.0303 inch
Ширина	7.6 mm	Ширина (в дюймах)	0.2992 inch
Длина	75000 mm	Длина (в дюймах)	2952.75 inch
Масса нетто	732 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки -55...105 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Нет	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	4 mm ²
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0.75 mm ²	Наружный диаметр провода, макс.	4.8 mm
Наружный диаметр провода, мин.	2.4 mm	Степень усадки	2:1
Рекомендуемая температура для усадки	90 °C	Наружный диаметр провода	2.4 - 4.8 mm
Сечение соединительного провода	0.75 - 4 mm ²		

Общие данные

Вид печати	Чистый		
Ширина	7.6 mm		
Температурный диапазон, макс..	105 °C		
Температурный диапазон, мин.	-55 °C		
Цветовой код	желтый		
Галогены	Нет		
Длина	75000 mm		
Основной материал	Полиолефин		
Напечатанные символы	без		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Термоусадочная трубка на катушке	
совместимый принтер	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS		
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Shrink sleeve reel = Conductor and cable markers		
Температурный диапазон вставки	-55...105 °C		
Количество на один рулон	1		

Важное примечание

Сведения об изделии Требуется внешний держатель рулона 1302920000

Классификации

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02

HSS-HF 2.4-4.8 EL Y75M

Технические данные

ECLASS 15.0

27-28-11-02

HSS-HF 2.4-4.8 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 ST		

THM MULTIMARK



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 EXT.RH	Версия	
Заказ №	1302920000		
GTIN (EAN)	4050118102307		
Кол.	1 ST		
Тип	MULTIMARK ROLLER 115	Версия	
Заказ №	1357420000		
GTIN (EAN)	4050118160314		
Кол.	1 ST		
Тип	MULTIMARK ROLLER 30	Версия	
Заказ №	1357430000		
GTIN (EAN)	4050118160253		
Кол.	1 ST		

HSS-HF 2.4-4.8 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	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	Версия
Заказ №	2672590000	
GTIN (EAN)	4050118708097	
Кол.	1 ST	