

HS-HF 4.8-9.5/12 MM W**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	Маркировка проводов и кабелей, 4.8 - 9.5 мм, 12.7 x 16.1 мм, белый
Заказ №	2526310000
Тип	HS-HF 4.8-9.5/12 MM W
GTIN (EAN)	4050118537468
Кол.	2000 Штука

HS-HF 4.8-9.5/12 MM W

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

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	0.77 mm	Глубина (дюймов)	0.0303 inch
Высота	12.7 mm	Высота (в дюймах)	0.5 inch
Ширина	16.1 mm	Ширина (в дюймах)	0.6339 inch
Масса нетто	0.32 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.	16 mm ²
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	4 mm ²	Наружный диаметр провода, макс.	9.5 mm
Наружный диаметр провода, мин.	4.8 mm	Степень усадки	2:1
Рекомендуемая температура для усадки	90 °C	Наружный диаметр провода	4.8 - 9.5 mm
Сечение соединительного провода	4 - 16 mm ²		

Общие данные

Вид печати	Чистый	Ширина	16.1 mm
Температурный диапазон, макс..	105 °C	Температурный диапазон, мин.	-55 °C
Цветовой код	белый	Галогены	Нет
Основной материал совместимый принтер	Полиолефин THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	Напечатанные символы	без
Количество на один рулон	2000	Температурный диапазон вставки	-55...105 °C

Классификации

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

HS-HF 4.8-9.5/12 MM W

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

www.weidmueller.com

Accessories

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 MM-HS 60/300 SW	Версия	
Заказ №	2448880000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118462944		
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	MULTIMARK ROLLER 115	Версия	
Заказ №	1357420000		
GTIN (EAN)	4050118160314		
Кол.	1 ST		

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		