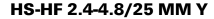
Справочный листок технических дан-





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, 2.4 - 4.8 mm, 25.4 x 7.6 mm, желтый
Заказ №	<u>2438000000</u>
Тип	HS-HF 2.4-4.8/25 MM Y
GTIN (EAN)	4050118461374
Кол.	2000 Штука

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных

HS-HF 2.4-4.8/25 MM Y



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Ca	рті	adh	ик	ат	ы
ve	vii	1W	ик	а	DI

RUHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Глубина	0.77 mm	Глубина (дюймов)	0.0303 inch
Высота	25.4 mm	Высота (в дюймах)	1 inch
Ширина	7.6 mm	Ширина (в дюймах)	0.2992 inch
Масса нетто	0.3 a		

Температуры

Температурный диапазон вставки -55...105 °C

Экологическое соответствие изделия

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

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Нет	Поперечное сечение соединительно провода, макс.	го 4 mm²
Поперечное сечение соединительног провода, мин.	o 0.75 mm²	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
Основной материал	Полиолефин	Напечатанные символы	без
совместимый принтер	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	Температурный диапазон вставки	-55105 °C
Количество на один рулон	2000		

Классификации

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	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
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных



HS-HF 2.4-4.8/25 MM Y

Weidmüller I	nterface	GmbH	&	Co.	K
Klingenbergsti	raße 26				

D-32758 Detmold Germany

Изображения	www.weidmueller.com

Справочный листок технических данных

HS-HF 2.4-4.8/25 MM Y



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 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

Дата создания 21.11.2025 10:25:47 MEZ

Статус каталога / Изображения