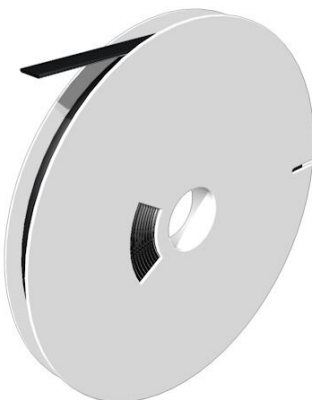


HSS-HF 4.8-9.5 EL SW30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 mm, черный
Заказ №	2518950000
Тип	HSS-HF 4.8-9.5 EL SW30M
GTIN (EAN)	4050118531152
Кол.	1 Штuka
Статус поставки	Этот артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2025-08-31T00:00:00+02:00

HSS-HF 4.8-9.5 EL SW30M

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

www.weidmueller.com

Technical data**Сертификаты**

RoHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Глубина	1.2 mm	Глубина (дюймов)	0.0472 inch
Ширина	15.1 mm	Ширина (в дюймах)	0.5945 inch
Длина	30000 mm	Длина (в дюймах)	1181.1 inch
Масса нетто	548 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	15.1 mm
Температурный диапазон, макс..	105 °C	Температурный диапазон, мин.	-55 °C
Цветовой код	черный	Галогены	Нет
Длина	30000 mm	Основной материал	Полиолефин
Нанесенные символы	без	совместимый принтер	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS

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
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

HSS-HF 4.8-9.5 EL SW30M

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

Drawings

www.weidmueller.com



HSS-HF 4.8-9.5 EL SW30M

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

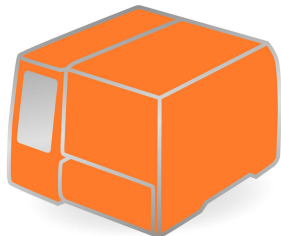
www.weidmueller.com

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 84/300 WS	Версия
Заказ №	2005040000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390025	
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.

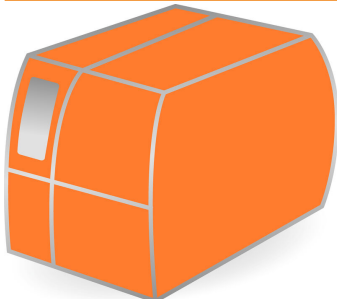
Основные данные для заказа

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 4.8-9.5 EL SW30M

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

www.weidmueller.com

Accessories**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	