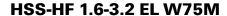
Справочный листок технических дан-





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	TwinMark, Маркировка проводов и кабелей, 1.6 - 3.2 mm, белый
Заказ №	<u>2904840000</u>
Тип	HSS-HF 1.6-3.2 EL W75M
GTIN (EAN)	4099986685291
Кол.	1 Штука

Справочный листок технических данных

HSS-HF 1.6-3.2 EL W75M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Ce	ртификаты

ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Глубина	0.77 mm	Глубина (дюймов)	0.0303 inch
Ширина	5.6 mm	 Ширина (в дюймах)	0.2205 inch
Длина	75000 mm	Длина (в дюймах)	2952.75 inch
Масса нетто	550 a		

Экологическое соответствие изделия

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

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены Нет		Поперечное сечение соединительного 1.5 mm ² провода, макс.	
Поперечное сечение соединительно провода, мин.	го 0.5 mm²	Наружный диаметр провода, макс.	3.2 mm
Наружный диаметр провода, мин.	1.6 mm	 Наружный диаметр провода	1.6 - 3.2 mm
Сечение соединительного провода	0.5 - 1.5 mm ²		

Общие данные

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

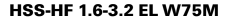
на комбинацию

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		

2 Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





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 Заказ № 2448880000 Ink ribbon

GTIN (EAN) 4050118462944

Дата создания 15.11.2025 12:04:55 МЕХ