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 кабеля, Маркировка проводов и кабелей, 17 - 23 mm, 25.4 x 42.2 mm, желтый
Заказ №	<u>1962030000</u>
Тип	HSS-HF 1 17.0-23.0/25Y
GTIN (EAN)	4032248642724
Кол.	1500 Штука

Справочный листок технических данных

HSS-HF 1 17.0-23.0/25Y



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертиф	рикаты
--------	--------

ROHS	Соответствовать	Соответствовать		
Размеры и массы				
Глубина	0.77 mm	Глубина (дюймов)	0.0303 inch	
Высота	25.4 mm	Высота (в дюймах)	1 inch	
Ширина	42.2 mm	Ширина (в дюймах)	1.6614 inch	
Масса нетто	1.87 g			

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 соединительного провода, макс.	120 mm ²
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	o 70 mm²	Наружный диаметр провода, макс.	23 mm
Наружный диаметр провода, мин.	17 mm	Степень усадки	2:1
Рекомендуемая температура для усадки	90 °C	Ширина текстового поля	25.4 mm
Высота текстового поля	40.6 mm	Наружный диаметр провода	17 - 23 mm
Сечение соединительного провода	70 - 120 mm ²		

Общие данные

Цвет материала согласно коду по	4	Вид печати	Чистый
сопротивлению			
Ширина	42.2 mm	Температурный диапазон, макс	105 °C
Температурный диапазон, мин.	-55 °C	Цветовой код	желтый
Галогены	Нет	Основной материал	Полиолефин
Напечатанные символы	без	Рекомендованные отрасли промышленности	Транспорт
совместимый принтер	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	Температурный диапазон вставки	-55105 °C

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 **3**

HSS-HF 1 17.0-23.0/25Y

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изо	браж	ения

Справочный листок технических данных

HSS-HF 1 17.0-23.0/25Y



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 19.11.2025 07:57:19 MEZ

Статус каталога / Изображения