

Справочный листок технических данных

TM-I 23 MM RT

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Надежность техпроцесса: ТМ-І

Вставные этикетки ТМ-І имеют направляющий лепесток, позволяющий удобно вставлять их в прозрачные втулки типа ТМ. После того как этикетка окажется на месте, лепесток отламывается в заранее определенной точке перелома. Затем готовые втулки можно легко устанавливать на провода. Ваши преимущества: возможность эффективной предварительной сборки большого количества элементов за одну операцию.

Основные данные для заказа

Версия	ТМ-І, Вставные маркировочные элементы, 1.3 - 35 mm, 23 x 4 mm, красный
Заказ №	2005850000
Тип	TM-I 23 MM RT
GTIN (EAN)	4050118390247
Кол.	2000 Штука
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2025-08-31T00:00:00+02:00

TM-I 23 MM RT

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

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

Размеры и массы

Высота	23 mm	Высота (в дюймах)	0.9055 inch
Ширина	4 mm	Ширина (в дюймах)	0.1575 inch
Масса нетто	0.01 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки	-40...150 °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.	70 mm ²
Наружный диаметр провода, макс.	35 mm	Наружный диаметр провода, мин.	1.3 mm
Наружный диаметр провода	1.3 - 35 mm	Сечение соединительного провода	70 mm ²

Общие данные

Ориентация печатных символов	горизонтально и вертикально	Вид печати	Чистый
Ширина	4 mm	Класс пожаростойкости UL 94	HB
Температурный диапазон, макс..	150 °C	Температурный диапазон, мин.	-40 °C
Цветовой код	красный	Галогены	Нет
Основной материал	Полиэстер	Напечатанные символы	без
совместимый принтер	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	Температурный диапазон вставки	-40...150 °C
Количество на один рулон	2000		

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		

Изображения





TM-I 23 MM RT

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Красящие ленты

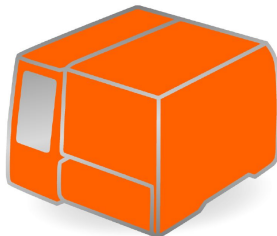


Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

Основные данные для заказа

Тип	RIBBON MM 76/360 SW	Версия
Заказ №	2005080000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118389951	
Кол.	1 ST	

THM MULTIMARK

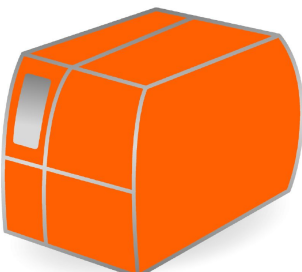


Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

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	