### **HSS 2.1-6.4 EL Y13M**



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, 2.1 - 6.4 mm, желтый
Заказ №	<u>1489560000</u>
Тип	HSS 2.1-6.4 EL Y13M
GTIN (EAN)	4050118299182
Кол.	1 Штука





### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

Сертификаты			
Допуски к эксплуатации	and the		
<b></b> ,,	c Wus		
ROHS	Соответствовать		
JL File Number Search	Сайт UL		
Сертификат № (cURus)	E366310		
Размеры и массы			
	0.77 mm	Глубина (дюймов)	0.0303 inch
Ширина	10.7 mm	Ширина (в дюймах)	0.4213 inch
Длина	13000 mm	Длина (в дюймах)	511.81 inch
Масса нетто	141 g		
Температуры			
Температурный диапазон вставки	-55135 °C		
Экологическое соответстви	е изделия		'
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключе	пине	
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%		
Маркировочные элементы д	лпа проволов и кабела	ый	
инаркировочные элементы д	філ проводов и као <del>с</del> ле		
Галогены	Да	Поперечное сечение соединительного 6 mm² провода, макс.	
Поперечное сечение соединительног провода, мин.	o 1.5 mm²	Наружный диаметр провода, макс. 6.4 mm	
Наружный диаметр провода, мин.	2.1 mm	Степень усадки	3:1
Рекомендуемая температура для усадки	90 °C	Ширина текстового поля	0 mm
Высота текстового поля	10.5 mm		2.1 - 6.4 mm
Сечение соединительного провода	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>		
Общие данные			
Вид печати	Чистый	Ширина 	10.7 mm
Гемпературный диапазон, макс	135 °C	Температурный диапазон, мин.	-55 °C
Цветовой код	желтый	Галогены	Да
Длина	13000 mm	Основной материал	Полиолефин
Напечатанные символы	без	Рекомендованные отрасли промышленности	Заводское производство Энергетика, Производитель устройст Производственное оборудование
совместимый принтер	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	Температурный диапазон вставки -55135 °C	
Классификации			
	<b>-</b>		<b>500015</b> 5
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

Дата создания 15.11.2025 05:57:58 МЕХ

Статус каталога / Изображения





### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

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		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

**HSS 2.1-6.4 EL Y13M** 



### **HSS 2.1-6.4 EL Y13M**



#### 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 HSS HF EL 40/300... Версия Заказ № 1426210000 Ink ribbon

GTIN (EAN) 4050118228823

Kол. 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

Conobindo Hamisto Him Caracaca		
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	

Статус каталога / Изображения