

HSS 3.2-9.5 EL W13M

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, 3.2 - 9.5 mm, белый
Заказ №	1489660000
Тип	HSS 3.2-9.5 EL W13M
GTIN (EAN)	4050118299359
Кол.	1 Штука

HSS 3.2-9.5 EL W13M

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

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (cURus)	E366310

Размеры и массы

Глубина	0.77 mm	Глубина (дюймов)	0.0303 inch
Ширина	15.1 mm	Ширина (в дюймах)	0.5945 inch
Длина	13000 mm	Длина (в дюймах)	511.81 inch
Масса нетто	177 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки -55...135 °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	Да	Поперечное сечение соединительного 16 mm ² провода, макс.
Поперечное сечение соединительного 4 mm ² провода, мин.		Наружный диаметр провода, макс. 9.5 mm
Наружный диаметр провода, мин.	3.2 mm	Степень усадки 3:1
Рекомендуемая температура для усадки	90 °C	Ширина текстового поля 0 mm
Высота текстового поля	14.9 mm	Наружный диаметр провода 3.2 - 9.5 mm
Сечение соединительного провода	4 - 16 mm ²	

Общие данные

Вид печати	Чистый	Ширина	15.1 mm
Температурный диапазон, макс..	135 °C	Температурный диапазон, мин.	-55 °C
Цветовой код	белый	Галогены	Да
Длина	13000 mm	Основной материал	Полиолефин
Напечатанные символы	без	Рекомендованные отрасли промышленности	Заводское производство, Энергетика, Производитель устройств, Производственное оборудование
совместимый принтер	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	Температурный диапазон вставки	-55...135 °C

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 3.2-9.5 EL W13M

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

Drawings

www.weidmueller.com



HSS 3.2-9.5 EL W13M

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

www.weidmueller.com

Accessories

Красящие ленты

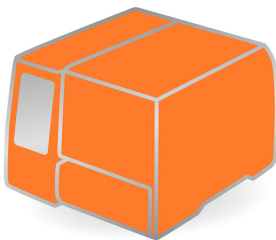


Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

Основные данные для заказа

Тип	RIBBON HSS HF EL 40/300...	Версия
Заказ №	1426210000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118228823	
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	
Тип	MULTIMARK ROLLER 30	Версия
Заказ №	1357430000	
GTIN (EAN)	4050118160253	
Кол.	1 ST	