

HS 1.0-3.2/50 MM W**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

Исполнение	Маркировка проводов и кабелей, 1 - 3.2 mm, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, белый
Номер для заказа	2437530000
Тип	HS 1.0-3.2/50 MM W
GTIN (EAN)	4050118461039
Кол.	1 000 Шт.
совместимый принтер	2599430000 2599440000 1140490000

Дата создания 11 апреля 2021 г. 9:19:53 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

HS 1.0-3.2/50 MM W

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

www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Высота	50,8 мм	Высота (в дюймах)	2 inch
Глубина	0,77 мм	Глубина (дюймов)	0,03 inch
Масса нетто	0,527 g	Ширина	5,6 мм
Ширина (в дюймах)	0,22 inch		

Температуры

Температурный диапазон вставки -55...135 °C

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Да	Наружный диаметр провода	1 - 3.2 mm
Наружный диаметр провода, макс.	3,2 мм	Наружный диаметр провода, мин.	1 мм
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	1,5 mm ²	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0,5 mm ²
Рекомендуемая температура для усадки	90 °C	Сечение соединительного провода	0.5 - 1.5 mm ²
Степень усадки	3:1		

Общие данные

Галогены	Да	Количество на один рулон	1 000
Материал	Полиолефин	Рекомендованные отрасли промышленности	Заводское производство, Энергетика, Производитель устройств, Производственное оборудование
Температурный диапазон вставки	-55...135 °C	Температурный диапазон, макс..	135 °C
Температурный диапазон, мин.	-55 °C	Цветовой код	белый
Ширина	5,6 мм		

Классификации

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	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

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Загрузки

Технические данные [EPLAN](#)

HS 1.0-3.2/50 MM W

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

www.weidmueller.com

Изображения

