

THM WO T 24.5/62 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Изображение аналогичное

Кабельные маркировочные элементы THM WriteOn на катушках используются для обозначения проводов и кабелей с наружным диаметром до 36 мм. Прозрачная липкая лента фиксирует и защищает информацию, напечатанную на поверхности маркировочного элемента.

- Защита маркировки от грязи и истирания путем ее обертывания прозрачной липкой лентой.
- Простая и быстрая печать с помощью высококачественных термотрансферных принтеров

Основные данные для заказа

Исполнение	THM, Маркировка проводов и кабелей, 6.1- 13.7 mm, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, белый
Номер для заказа	1003420000
Тип	THM WO T 24.5/62 WS
GTIN (EAN)	4032248699315
Кол.	1 Шт.
совместимый принтер	<u>2599430000</u> <u>2599440000</u>

Дата создания 6 апреля 2021 г. 11:49:49 CEST



THM WO T 24.5/62 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	24,5 мм	Высота (в дюймах)	0,965 inch
Глубина	0,05 мм	Глубина (дюймов)	0,002 inch
Масса нетто	603 g	Ширина	62 мм
Ширина (в дюймах)	2.441 inch		

Температуры

Температурный диапазон вставки -40...107 °C

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Высота текстового поля	25 мм	Галогены	Да
Наружный диаметр провода	6.1 - 13.7 mm	Наружный диаметр провода, макс.	13,7 мм
Наружный диаметр провода, мин.		Поперечное сечение соединительно	ГО
	6,1 мм	провода, макс.	95 mm²
Поперечное сечение соединител	ьного	Сечение соединительного провода	
провода, мин.	0,75 mm ²	·	0.75 - 95 mm ²
Ширина текстового поля	24,5 мм		

Общие данные

Вид печати	Чистый	Галогены	Да
Исполнение	самоклеящийся	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Клей	Полиакрилат, клейкие	Количество маркировочных элементо на комбинацию	в 1 Этикетки на катушке = Маркировка проводов и кабелей
Количество на один рулон	2 500	Материал	ПВХ - Tedlar [®]
Размер маркировочной области	25 x 24.5 mm	Сертификация по стандарту UL 969	Нет
Температурный диапазон вставки	-40107 °C	Температурный диапазон, макс	107 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	Цвет материала согласно коду по сопротивлению	9
Цветовой код	белый	Ширина	62 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 COOTBETCTBOBATE

Загрузки

Технические данные	<u>STEP</u>
Технические данные	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S

Справочный листок технических данных



THM WO T 24.5/62 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

