

THM GEW 38/19 GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

Тканевые этикетки THM GEW изготавливаются из чрезвычайно мягкой хлопчатобумажной ткани. Поставка на катушках для применения с термотрансферными принтерами позволяет использовать клеевой слой, превышающий толщину листов A4 для офисных лазерных принтеров.

Указанная мягкость и толстый клеевой слой обеспечивают повышенную прочность сцепления, позволяя использовать этикетки на изогнутых и круглых предметах, таких как кабели или шланги.

Основные данные для заказа

Версия	THM, Маркировочные элементы для устройств, 19 x 38 mm, желтый
Заказ №	1335 100000
Тип	THM GEW 38/19 GE
GTIN (EAN)	4050 118142983
Кол.	1 Штука

THM GEW 38/19 GE

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

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	0.3 mm	Глубина (дюймов)	0.0118 inch
Высота	19 mm	Высота (в дюймах)	0.748 inch
Ширина	38 mm	Ширина (в дюймах)	1.4961 inch
Масса нетто	567 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки -29...80 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Маркировочные элементы для устройств

Галогены Да

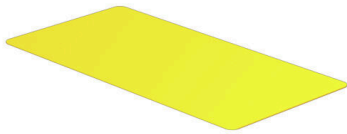
Общие данные

Клей	Резиновый клей	
Цвет материала согласно коду по сопротивлению	4	
Количество на лист	2000	
Метод выполнения печати	Метод термопереноса	
Исполнение	самоклеющийся	
Ширина	38 mm	
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	
Температурный диапазон, макс..	80 °C	
Температурный диапазон, мин.	-29 °C	
Цветовой код	желтый	
Галогены	Да	
Основной материал	Хлопковое волокно	
Напечатанные символы	без	
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Этикетки на катушке
Сертификация по стандарту UL 969 совместимый принтер	Нет THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Label reel = Device markers	
Температурный диапазон вставки	-29...80 °C	
Количество на один рулон	2000	

Классификации

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

Drawings





THM GEW 38/19 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 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 MM 110/360 SW	Версия	
Заказ №	2005070000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390049		
Кол.	1 ST		