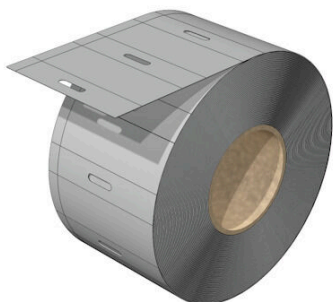


THM ET 200SP-NA 18.8/50 GR



Рулонные этикетки без клейкой основы THM ET S7 используются для маркировки модулей SIMATIC ET 200S и S7 от Siemens.

Для индивидуальной печати на этикетках THM ET S7 с помощью принтера THM может использоваться программное обеспечение M-Print® PRO. Этикетки легко отделяются. Принтер THM MultiMark обеспечивает высокую стойкость печати.

Основные данные для заказа

Версия	THM, Маркировочные элементы для устройств, 18.8 x 50 mm, Siemens, серый
Заказ №	2799220000
Тип	THM ET 200SP-NA 18.8/50 GR
GTIN (EAN)	406467526098 1
Кол.	1500 Штука

THM ET 200SP-NA 18.8/50 GR

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	0.08 mm	Глубина (дюймов)	0.0031 inch
Высота	18.8 mm	Высота (в дюймах)	0.7402 inch
Ширина	50 mm	Ширина (в дюймах)	1.9685 inch
Масса нетто	0.16 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки -50...100 °C

Экологическое соответствие изделия

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

Маркировочные элементы для устройств

Галогены Нет

Общие данные

Исполнение	самоклеющийся		
Ширина	50 mm		
Класс пожаростойкости UL 94	HB		
Температурный диапазон, макс..	100 °C		
Температурный диапазон, мин.	-50 °C		
Цветовой код	серый		
Галогены	Нет		
Основной материал	Полипропилен		
Напечатанные символы	без		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Этикетки на катушке	
Сертификация по стандарту UL 969 совместимый принтер	Нет		
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Label reel = Device markers		
Температурный диапазон вставки	-50...100 °C		
Установка / Изготовитель	Siemens		

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		

THM ET 200SP-NA 18.8/50 GR

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

www.weidmueller.com

Изображения

