

THM ESO 7 PA GE

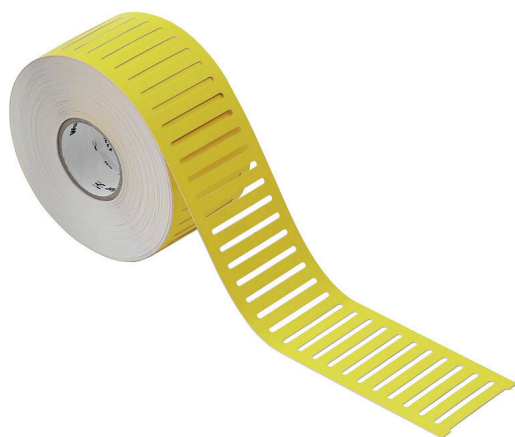
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Основные данные для заказа

Версия	Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 27 x 6.3 mm, желтый
Заказ №	1339580000
Тип	THM ESO 7 PA GE
GTIN (EAN)	4050118143799
Кол.	1 Штука

THM ESO 7 PA GE

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Высота	27 mm	Высота (в дюймах)	1.063 inch
Ширина	6.3 mm	Ширина (в дюймах)	0.248 inch
Масса нетто	286.88 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки -40...70 °C

Экологическое соответствие изделия

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

Общие данные

Ориентация печатных символов	горизонтально и вертикально		
Ширина	6.3 mm		
Температурный диапазон, макс..	70 °C		
Температурный диапазон, мин.	-40 °C		
Цветовой код	желтый		
Галогены	Нет		
Основной материал	Бумага		
Напечатанные символы	без		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	2500		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Этикетки на катушке	
	Количество сочетаний в упаковочной единице 1		
	Количество маркировочных элементов на комбинацию	2500	
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Label reel = 2500 Insert markers		
Температурный диапазон вставки	-40...70 °C		
Количество на один рулон	2500		

Классификации

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

Изображения



THM ESO 7 PA GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

WKM для вкладных этикеток



Безгалогенный прозрачный карман для WKM обеспечивает отличную защиту от внешних воздействий. Благодаря прочной фиксации с помощью кабельных стяжек подходит для проводов практически любого сечения.

Предварительно напечатанные шильдики просто вставляются в держатель WKM и фиксируются зажимом. Система маркировки кабелей WKM – правильное решение для максимальной эффективности маркировки на месте. Преимущества использования маркировки кабелей WKM

- Бумажные и полиэфирные шильдики могут быть напечатаны индивидуально, с помощью обычных офисных принтеров
- Прочная конструкция в сочетании с шильдиками ELS MultiCard гарантирует максимальную защиту от воздействий окружающей среды

Основные данные для заказа

Тип	WKM 8/30	Версия	
Заказ №	1631910000	WKM, Маркировка проводов и кабелей, 7 - 115 mm, 30 x 8 mm,	
GTIN (EAN)	4008190206666	Маркировка для проводов и кабелей, прозрачный	
Кол.	50 ST		

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		