# Справочный листок технических данных

# SM DIA 60-22 MM GE



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Предотвращение неправильных действий: SM Маркировочные элементы MultiMark для устройств могутиспользоваться для маркировки оборудования от разных производителей. Независимо от области применения они обеспечивают четкую идентификацию всех компонентов, таких как устройства управления и сигнальные устройства от различных поставщиков. Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Резные материалы для разных требований
- Возможность использования с оборудованием многих производителей
- Маркировочные элементы для устройств с привычным дизайном

#### Основные данные для заказа

Версия	SwitchMark, Маркировочные элементы для устройств, желтый
Заказ №	<u>2006060000</u>
Тип	SM DIA 60-22 MM GE
GTIN (EAN)	4050118391053
Кол.	450 Штука

# Справочный листок технических данных





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

**SM DIA 60-22 MM GE** 

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
Глубина	0.1 mm	Глубина (дюймов)	0.0039 inch	
Диаметр Диаметр	60 mm	Масса нетто	1 g	
<b>Температуры</b>			-	
Температурный диапазон вставки	-40120 °C			
Экологическое соответстви	іе изделия		'	
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения			
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%			
Маркировочные элементы	для устройств			
Диаметр	60 mm	Галогены	Нет	
Общие данные				
о цио даниво				
Клей	Акрилат, клейкие	Исполнение	без содержания галогенов, самоклеящийся	
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Температурный диапазон, макс	120 °C	
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	Цветовой код	желтый	
Галогены	Нет	Основной материал	Полиэстер	
Напечатанные символы	без	Сертификация по стандарту UL 969	Да	
совместимый принтер	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	Температурный диапазон вставки	-40120 °C	
Классификации			<u> </u>	
ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288	
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288	
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29	
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29	
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04	
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04	
ECLASS 15.0	27-28-11-04			

Статус каталога / Изображения

# Справочный листок технических данных

# Weidmüller **₹**

#### **SM DIA 60-22 MM GE**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





## Справочный листок технических данных

#### **SM DIA 60-22 MM GE**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Аксессуары

#### 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 76/360 SW** Заказ № 2005080000 GTIN (EAN)

4050118389951

1 ST Кол.

Версия Ink ribbon

#### **THM MULTIMARK**



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 **MULTIMARK ROLLER 115** Версия Заказ № 1357420000 GTIN (EAN) 4050118160314 Кол 1 ST

#### **THM MULTIMARK PLUS**



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 MULTIMARK PLUS ROLLER 1... Версия 2672590000 GTIN (EAN) 4050118708097 1 ST Кол.

Дата создания 27.11.2025 06:30:42 МЕХ