# Справочный листок технических дан-

### **SM-DT 27/27 K MC NE BL**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Мы поддерживаем наших клиентов в пищевой промышленности обнаруживаемыми решениями для маркировки, чтобы обеспечить высокие стандарты, требуемые в рамках концепции НАССР. Благодаря металлическому наполнителю наши обнаруживаемые маркировочные элементы MultiCard надежно обнаруживаются металлодетекторами и детекторами рентгеновского излучения. Это сводит к минимуму риск загрязнения продуктов в процессе производства. Максимальная безопасность обеспечивается важными свойствами продукта, такими как коррозионная стойкость и более высокая устойчивость к ультрафиолетовому излучению в помещениях и при высокой температуре. Эти свойства регулярно тестируются и подтверждаются в нашей собственной аккредитованной лаборатории. Не использовать для непосредственного контакта с пищевыми продуктами.

- Возможность обнаружения металлодетекторами и детекторами рентгеновского излучения
- Визуальная распознаваемость по синему цвету
- Устойчивый к коррозии металлический наполнитель
- Четкое и стойкое печатное изображение
- Доступность различных версий в соответствии с широким разнообразием требований к маркировке

#### Основные данные для заказа

Версия	SwitchMark, Маркировочные элементы для устройств, 27 x 27 mm, синий
Заказ №	<u>2737790000</u>
Тип	SM-DT 27/27 K MC NE BL
GTIN (EAN)	4064675211150
Кол.	60 Штука

# Справочный листок технических данных

## **SM-DT 27/27 K MC NE BL**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Ο-				
Lе	ита	œи	ка	гы

ROHS	Соответствовать	Соответствовать		
Размеры и массы				
Глубина	1 mm	Глубина (дюймов)	0.0394 inch	
Высота	27 mm	Высота (в дюймах)	1.063 inch	
Ширина	27 mm	Ширина (в дюймах)	1.063 inch	
Масса нетто	2.42 g			

#### Температуры

Температурный диапазон вставки -40...60 °C

#### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения	
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%	
Углеродный след продукта	Производственный цикл	0.013 kg CO2 eq.

#### Маркировочные элементы для устройств

Галогены Нет

#### Общие данные

Клей	Клейкая лента, двусторонняя	
Исполнение	втычной	
Ширина	27 mm	
Класс пожаростойкости UL 94	HB	
Температурный диапазон, макс	60 °C	
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	
Цветовой код	синий	
Галогены	Нет	
Основной материал	Полиамид 66	
Напечатанные символы	без	
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки MultiCard	
Возможность обнаружения в соответствии с Rondotest	4.7 mm Al	
Рекомендованные отрасли промышленности	Пищевая промышленность	
совместимый принтер	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2	
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 MultiCard = Device markers	
Температурный диапазон вставки	-4060 °C	

## Классификации

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

### **SM-DT 27/27 K MC NE BL**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Аксессуары

#### Принадлежности



Мы поддерживаем наших клиентов в пищевой промышленности обнаруживаемыми решениями для маркировки, чтобы обеспечить высокие стандарты, требуемые в рамках концепции НАССР. Благодаря металлическому наполнителю наши обнаруживаемые маркировочные элементы MultiCard надежно обнаруживаются металлодетекторами и детекторами рентгеновского излучения. Это сводит к минимуму риск загрязнения продуктов в процессе производства. Максимальная безопасность обеспечивается важными свойствами продукта, такими как коррозионная стойкость и более высокая устойчивость к ультрафиолетовому излучению в помещениях и при высокой температуре. Эти свойства регулярно тестируются и подтверждаются в нашей собственной аккредитованной лаборатории. Не использовать для непосредственного контакта с пищевыми продуктами.

- Возможность обнаружения металлодетекторами и детекторами рентгеновского излучения
- Визуальная распознаваемость по синему цвету
- Устойчивый к коррозии металлический наполнитель
- Четкое и стойкое печатное изображение
- Доступность различных версий в соответствии с широким разнообразием требований к маркировке

#### Основные данные для заказа

Тип	SM-DT-H 27/27 BL	Версия
Заказ №	2737800000	SwitchMark, Aксессуар, 59 x 27 mm, синий
GTIN (EAN)	4064675210238	
Кол.	10 ST	

Дата создания 29.11.2025 10:51:50 MEZ

Статус каталога / Изображения