

**SM-FO 27/8 MM GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Zapobieganie nieprawidłowej obsłudze: SM**

Oznaczniki urządzeń MultiMark mogą być stosowane wraz z materiałami oznacznikowymi od różnych producentów. Niezależnie od sposobu użycia, zawsze gwarantują wyraźne oznaczenie wszystkich podzespołów, takich jak urządzenia sterujące i sygnalizacyjne różnych marek.

**Korzyści wynikające z zastosowania MultiMark**

- "Różne materiały spełniające różne wymagania"
- Mogą być stosowane ze sprzętem od wielu różnych producentów
- Oznaczniki do urządzeń o znanej konstrukcji

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	SwitchMark, Oznaczniki urządzeń, 8 x 27 mm, żółty
Nr zam.	<a href="#">2621080000</a>
Typ	SM-FO 27/8 MM GE
GTIN (EAN)	4050118625967
Ilość	500 Szt.
Kompatybilna drukarka	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

Data sporządzenia 15 kwietnia 2021 05:24:44 CEST

## SM-FO 27/8 MM GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Głębokość	0,55 mm	Głębokość (cale)	0,022 inch
Masa netto	0,03 g	Szerokość	27 mm
Szerokość (cale)	1,063 inch	Wysokość	8 mm
Wysokość (cale)	0,315 inch		

## Temperatury

Zakres temperatury stosowania	-30...80 °C
-------------------------------	-------------

## Dane ogólne

Aprobata zgodnie z UL 969	Tak	Barwny	żółty
Halogenki	Nie	Ilość na rolkę	500
Klasa palności wg UL 94	V-0	Klej	Pianka PE z klejem akrylowym
Liczba oznaczników w kombinacji	1 Szpula z etykietami = Oznaczniki urządzeń	Szerokość	27 mm
Wielkość pola opisowego	8 x 27 mm	Wykonanie	bezhalogenowy, samoprzylepny
Zakres temperatury stosowania	-30...80 °C	tworzywo	poliester
zakres temperatur roboczych, maks.	80 °C	zakres temperatur roboczych, min.	-30 °C

## Znaczniki urządzeń

Halogenki	Nie
-----------	-----

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	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

## Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

## Pobieranie

Dane projektowe	<a href="#">EPLAN</a>
Broszura/Katalog	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**SM-FO 27/8 MM GE**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rysunki**

