

## SM 27/27 K MC NE GR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobny do przedstawionego na ilustracji



SM MultiCard jest oznaczniakiem do etykietowania urządzeń sterujących i sygnalizacyjnych. Szyldy wtyka się w oprawki lub przykleja przy naniesionej fabrycznie taśmie samoprzylepnej. Indywidualne szyldy można tworzyć przy użyciu drukarki PrintJet PRO lub ploterów MCP Plus i MCP Basic lub systemów znakowania Plotter.

- Użytkownicy mogą szybko wykonywać szyldy dostosowane do indywidualnych potrzeb.
- Nie ma potrzeby magazynowania drogich, standardowych szyldów.
- Wysoce odporne nadruki wykonywane drukarką PrintJet jako zamiennik grawerowania
- Przy szczególnie wysokich wymaganiach polecamy folię ochronną ETO SM.
- Uchwyty można stosować do przycisków o średnicy 22 mm lub 30 mm, firm Siemens, ABB, Moeller i Télémecanique

**Do nadruku na zamówienie:** Prosimy o przesłanie pliku z oprogramowaniem etykietującym M-Print PRO lub M-Print PRO Online (bez instalacji) zgodnie z naszymi specyfikacjami etykietowania.

## Ogólne dane zamówieniowe

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Wykonanie             | SwitchMark, Oznaczniki urządzeń, 27 x 27 mm, szary                               |
| Nr zam.               | <a href="#">1079520000</a>   |
| Typ                   | SM 27/27 K MC NE GR  |
| GTIN (EAN)            | 4032248840946  |
| Ilość                 | 60 Szt.  |
| Kompatybilna drukarka | <a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a> |

## SM 27/27 K MC NE GR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

|            |       |                  |            |
|------------|-------|------------------|------------|
| Głębokość  | 1 mm  | Głębokość (cale) | 0,039 inch |
| Wysokość   | 27 mm | Wysokość (cale)  | 1,063 inch |
| Szerokość  | 27 mm | Szerokość (cale) | 1,063 inch |
| Masa netto | 2 g   |                  |            |

## Temperatury

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Zakres temperatury stosowania | -40...60 °C |
|-------------------------------|-------------|

## Dane ogólne

|                                     |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Kolor materiału wg kodu rezystancji | 8                                 |
| Barwny                              | szary                             |
| Halogenki                           | Nie                               |
| Klasa palności wg UL 94             | V-2                               |
| Klej                                | taśma przylepna obustronna        |
| Liczba oznaczników w kombinacji     | 1 MultiCard = Oznaczniki urządzeń |
| Liczba oznaczników w opakowaniu     | forma dostawy MultiCard           |
| Szerokość                           | 27 mm                             |
| Wykonanie                           | samoprzylepny                     |
| Zakres temperatury stosowania       | -40...60 °C                       |
| tworzywo                            | poliamid 66                       |
| zakres temperatur roboczych, maks.  | 60 °C                             |
| zakres temperatur roboczych, min.   | -40 °C                            |

## Znaczniki urządzeń

|           |     |
|-----------|-----|
| Halogenki | Nie |
|-----------|-----|

## Klasyfikacje

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001288    | ETIM 7.0    | EC001288    |
| ETIM 8.0    | EC001288    | ETIM 9.0    | 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 |

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

|            |   |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

## Dopuszczenia

|      |        |
|------|--------|
| ROHS | Zgodny |
|------|--------|

## Pobieranie

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Dane projektowe                  | <a href="#">CAD data – STEP</a>  |
| Powiadomienie o zmianie produktu | <a href="#">MultiCard Material modification</a><br><a href="#">MultiCard Material Modifikation</a> |
| Katalogi                         | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |

**SM 27/27 K MC NE GR**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

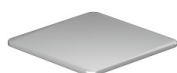
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Rysunki**



## SM 27/27 K MC NE GR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## Produkty dodatkowe



SM MultiCard jest oznaczniakiem do etykietowania urządzeń sterujących i sygnalizacyjnych. Szyldy wtyka się w oprawki lub przykleja przy naniesionej fabrycznie taśmie samoprzylepnej. Indywidualne szyldy można tworzyć przy użyciu drukarki PrintJet PRO lub ploterów MCP Plus i MCP Basic lub systemów znakowania Plotter.

- Użytkownicy mogą szybko wykonywać szyldy dostosowane do indywidualnych potrzeb.
- Nie ma potrzeby magazynowania drogich, standardowych szyldów.
- Wysoce odporne nadruki wykonywane drukarką PrintJet jako zamiennik grawerowania
- Przy szczególnie wysokich wymaganiach polecamy folię ochronną ETO SM.
- Uchwyty można stosować do przycisków o średnicy 22 mm lub 30 mm, firm Siemens, ABB, Moeller i Télémecanique

**Do nadruku na zamówienie:** Prosimy o przesłanie pliku z oprogramowaniem etykietującym M-Print PRO lub M-Print PRO Online (bez instalacji) zgodnie z naszymi specyfikacjami etykietowania.

## Ogólne dane zamówieniowe

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Typ        | ETO SM 27/27               | Wykonanie   |
| Nr zam.    | <a href="#">1805840000</a> | SwitchMark, Nasadka ochronna, 27 x 27 mm, transparentny |
| GTIN (EAN) | 4032248273577              |   |
| Ilość      | 10 Szt.                    |   |