

## SM 27/18-22 MM GN

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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**

|                       |                                                         |
|-----------------------|---------------------------------------------------------|
| Wersja                | SwitchMark, Oznaczniki urządzeń, 47.75 x 27 mm, zielony |
| Nr zam.               | <a href="#">2005920000</a>                              |
| Typ                   | SM 27/18-22 MM GN                                       |
| GTIN (EAN)            | 4050118391022                                           |
| Ilość                 | 1 000 Szt.                                              |
| Kompatybilna drukarka | <a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>   |

## SM 27/18-22 MM GN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

|           |          |                  |            |
|-----------|----------|------------------|------------|
| Głębokość | 0,1 mm   | Głębokość (cale) | 0,004 inch |
| Wysokość  | 47,75 mm | Wysokość (cale)  | 1,88 inch  |
| Szerokość | 27 mm    | Szerokość (cale) | 1,063 inch |
| Średnica  | 22 mm    | Masa netto       | 0,393 g    |

## Temperatury

|                               |              |
|-------------------------------|--------------|
| Zakres temperatury stosowania | -40...120 °C |
|-------------------------------|--------------|

## Dane ogólne

|                                    |                 |                                   |                              |
|------------------------------------|-----------------|-----------------------------------|------------------------------|
| Aprobata zgodnie z UL 969          | Tak             | Barwny                            | zielony                      |
| Halogenki                          | Nie             | Klasa palności wg UL 94           | V-0                          |
| Klej                               | Klej akrylanowy | Szerokość                         | 27 mm                        |
| Wielkość pola opisowego            | 18 x 27 mm      | Wykonanie                         | bezhalogenowy, samoprzylepny |
| Zakres temperatury stosowania      | -40...120 °C    | tworzywo                          | poliester                    |
| zakres temperatur roboczych, maks. | 120 °C          | zakres temperatur roboczych, min. | -40 °C                       |

## Znaczniki urządzeń

|           |     |          |       |
|-----------|-----|----------|-------|
| Halogenki | Nie | Średnica | 22 mm |
|-----------|-----|----------|-------|

## 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 |
| ECLASS 14.0 | 27-28-11-04 |             |             |

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

|                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| REACH SVHC                        | /                      |
| Status zgodności z dyrektywą RoHS | Zgodne, bez wyłączenia |

## Dopuszczenia

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

## Pobieranie

|                 |                                          |
|-----------------|------------------------------------------|
| Dane projektowe | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Katalogi        | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |

**SM 27/18-22 MM GN**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Rysunki**



## SM 27/18-22 MM GN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Akcesoria

## THM MMP



Dzięki technice termotransferowej, drukarki te zapewniają doskonałą jakość nadruków. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

## Ogólne dane zamówieniowe

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Typ        | MULTIMARK ROLLER 115       |
| Nr zam.    | <a href="#">1357420000</a> |
| GTIN (EAN) | 4050118160314              |
| Ilość      | 1 Szt.                     |

## Taśmy kolorowe



Dzięki technice termotransferowej, drukarki te zapewniają doskonałą jakość nadruków. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

## Ogólne dane zamówieniowe

|            |                            |                |
|------------|----------------------------|----------------|
| Typ        | RIBBON MM 76/360 SW        | Wersja         |
| Nr zam.    | <a href="#">2005080000</a> | Taśma kolorowa |
| GTIN (EAN) | 4050118389951              |                |
| Ilość      | 1 Szt.                     |                |

**SM 27/18-22 MM GN****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Akcesoria****THM MULTIMARK PLUS**

Dzięki technice termotransferowej, drukarki te zapewniają doskonałą jakość nadruków. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

**Ogólne dane zamówieniowe**

|            |                             |
|------------|-----------------------------|
| Typ        | MULTIMARK PLUS ROLLER 1 ... |
| Nr zam.    | <a href="#">2672590000</a>  |
| GTIN (EAN) | 4050118708097               |
| Ilość      | 1 Szt.                      |