

## SM 27/8 MM GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Prévention de toute utilisation incorrecte : SM**

Les repérages d'équipements & appareillages MultiMark sont compatibles avec les dispositifs de repérage de différents fabricants. Où qu'ils soient utilisés, ils garantissent que tous les composants, tels que les appareils de commande et de signalisation de différents revendeurs, sont assignés de manière claire.

**Vos avantages avec MultiMark**

- Polyester laminé double
- Peut être utilisé avec les équipements de nombreux fabricants
- Repérage d'équipements & appareillages de design habituel

**Informations générales de commande**

|                       |                                                                       |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| Version               | SwitchMark, Repérage d'équipements et appareillages, 8 x 27 mm, jaune |
| Référence             | <a href="#">2006420000</a>                                            |
| Type                  | SM 27/8 MM GE                                                         |
| GTIN (EAN)            | 4050118391329                                                         |
| Qté.                  | 1 000 pièce(s)                                                        |
| imprimante compatible | <a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>                 |

## SM 27/8 MM GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

|            |        |                     |            |
|------------|--------|---------------------|------------|
| Profondeur | 0,1 mm | Profondeur (pouces) | 0,004 inch |
| Hauteur    | 8 mm   | Hauteur (pouces)    | 0,315 inch |
| Largeur    | 27 mm  | Largeur (pouces)    | 1,063 inch |
| Poids net  | 0,08 g |                     |            |

## Températures

|                                    |              |
|------------------------------------|--------------|
| plage de température d'utilisation | -40...120 °C |
|------------------------------------|--------------|

## Classifications

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |

## Caractéristiques générales

|                                          |                            |                                          |              |
|------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------------|--------------|
| Adhésif                                  | Colle acrylate             | Agrément selon UL 969                    | Oui          |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94      | V-0                        | Couleur                                  | jaune        |
| Halogène                                 | Non                        | Largeur                                  | 27 mm        |
| Matériau                                 | Polyester                  | Nombre par rouleau                       | 1 000        |
| Plage de température d'utilisation, max. | 120 °C                     | Plage de température d'utilisation, min. | -40 °C       |
| Version                                  | sans halogène, autoadhésif | plage de température d'utilisation       | -40...120 °C |

## Repérage d'équipements et appareillages

|          |     |
|----------|-----|
| Halogène | Non |
|----------|-----|

## Agréments

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

## Téléchargements

|                    |                                          |
|--------------------|------------------------------------------|
| Données techniques | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Catalogue          | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |

**Fiche de données**

**SM 27/8 MM GE**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany  
  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**



## SM 27/8 MM GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Accessoires

## Ruban encreur



Ces imprimantes produisent des impressions de grande qualité, grâce à la technique de transfert thermique. Différents matériaux et un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent le processus de repérage.

## Informations générales de commande

|            |                            |                  |
|------------|----------------------------|------------------|
| Type       | RIBBON MM 76/360 SW        | Version          |
| Référence  | <a href="#">2005080000</a> | Ruban de couleur |
| GTIN (EAN) | 4050118389951              |                  |
| Qté.       | 1 pièce(s)                 |                  |

## THM MMP



Ces imprimantes produisent des impressions de grande qualité, grâce à la technique de transfert thermique. Différents matériaux et un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent le processus de repérage.

## Informations générales de commande

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Type       | THM MMP ROLLER 115         |
| Référence  | <a href="#">1357420000</a> |
| GTIN (EAN) | 4050118160314              |
| Qté.       | 1 pièce(s)                 |

### SM 27/8 MM GE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Accessoires

### THM MULTIMARK PLUS



Ces imprimantes produisent des impressions de grande qualité, grâce à la technique de transfert thermique. Différents matériaux et un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent le processus de repérage.

### Informations générales de commande

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Type       | MM PLUS ROLLER 110         |
| Référence  | <a href="#">2672590000</a> |
| GTIN (EAN) | 4050118708097              |
| Qté.       | 1 pièce(s)                 |