

## ESG 9/17 MM GE VPE1000

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

www.weidmueller.com



Longue durée de vie garantie : ESG

Les étiquettes multicolores et multi format disposent d'une couche d'adhésif puissant pour garantir le meilleur maintien possible sur la surface support. Le polyester laminé double résulte en un matériau de base très fin mais extrêmement résistant à la déchirure.

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    | ESG, Repérage d'équipements et appareillages, 9 x 17 mm, jaune |
| Référence  | <a href="#">2496820000</a>                                     |
| Type       | ESG 9/17 MM GE VPE1000   |
| GTIN (EAN) | 4050118508321  |
| Qté.       | 1000 Pièce   |

## ESG 9/17 MM GE VPE1000

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

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

## Dimensions et poids

|            |        |                     |             |
|------------|--------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 0.1 mm | Profondeur (pouces) | 0.0039 inch |
| Hauteur    | 9 mm   | Hauteur (pouces)    | 0.3543 inch |
| Largeur    | 17 mm  | Largeur (pouces)    | 0.6693 inch |
| Poids net  | 0.04 g |                     |             |

## Températures

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

## Conformité environnementale du produit

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Statut de conformité RoHS | Conforme sans exemption                 |
| REACH SVHC                | Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids |

## Classifications

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001288    | ETIM 9.0    | EC001288    |
| ETIM 10.0   | EC001288    | ECLASS 14.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-04 |             |             |

## Caractéristiques générales

|  |                |  |  |
|--|----------------|--|--|
| Adhésif                                  | Colle acrylate | Version                                  | autoadhésif, sans halogène   |
| Largeur                                  | 17 mm          | Classe d'inflammabilité selon UL 94      | V-0  |
| Plage de température d'utilisation, max. | 120 °C         | Plage de température d'utilisation, min. | -40 °C   |
| Couleur                                  | jaune          | Halogène                                 | Non  |
| Matériau de base                         | Polyester      | Caractères imprimés                      | sans   |
| Agrément selon UL 969                    | Oui            | imprimante compatible                    | <a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a> |
| plage de température d'utilisation       | -40...120 °C   | Nombre par rouleau                       | 1000   |

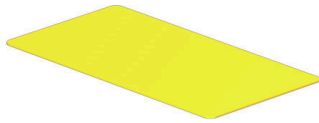
## Repérage d'équipements et appareillages

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

## Fiche de données

**ESG 9/17 MM GE VPE1000**

## Dessins



## ESG 9/17 MM GE VPE1000

**Weidmüller Interface GmbH & 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> | Ink ribbon |  |
| GTIN (EAN) | 4050118389951              |            |  |
| Qté.       | 1 ST                       |            |  |

### THM MULTIMARK



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       | MULTIMARK ROLLER 115       | Version |  |
| Référence  | <a href="#">1357420000</a> |         |  |
| GTIN (EAN) | 4050118160314              |         |  |
| Qté.       | 1 ST                       |         |  |

### 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       | MULTIMARK PLUS ROLLER 1... | Version |  |
| Référence  | <a href="#">2672590000</a> |         |  |
| GTIN (EAN) | 4050118708097              |         |  |
| Qté.       | 1 ST                       |         |  |