

## THM MT30X 76/25 WS

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

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



Les étiquettes THM offrent une qualité d'impression éclatante grâce à la technologie de transfert thermique. Différents matériaux et un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent chaque processus de repérage.

- Étiquettes de haute qualité en polyester de différentes couleurs ou étiquettes en papier de faible coût sont disponibles
- Positionnement automatique des étiquettes dans l'imprimante pour un centrage parfait de chaque étiquette.

### Informations générales de commande

|            |   |
|------------|---|
| Version    | THM, Repérage d'équipements et appareillages, 25 x 76 mm, blanc |
| Référence  | <a href="#">1498790000</a>                                      |
| Type       | THM MT30X 76/25 WS  |
| GTIN (EAN) | 4050118308402   |
| Qté.       | 1 Pièce   |

## THM MT30X 76/25 WS

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

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

## Dimensions et poids

|            |          |                     |             |
|------------|----------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 0.08 mm  | Profondeur (pouces) | 0.0031 inch |
| Hauteur    | 25 mm    | Hauteur (pouces)    | 0.9842 inch |
| Largeur    | 76 mm    | Largeur (pouces)    | 2.9921 inch |
| Poids net  | 306.24 g |                     |             |

## Températures

|                                    |              |
|------------------------------------|--------------|
| plage de température d'utilisation | -40...150 °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 |             |             |

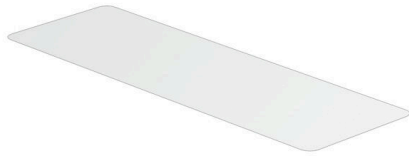
## Caractéristiques générales

|   |  |                      |
|---|--|----------------------|
| Adhésif                                   | Colle acrylate   |                      |
| Procédé d'impression                      | Transfert thermique  |                      |
| Version                                   | autoadhésif, sans halogène   |                      |
| Largeur                                   | 76 mm  |                      |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94       | V-0  |                      |
| Plage de température d'utilisation, max.  | 150 °C   |                      |
| Plage de température d'utilisation, min.  | -40 °C   |                      |
| Couleur                                   | blanc  |                      |
| Halogène                                  | Non  |                      |
| Matériau de base                          | Polyester  |                      |
| Caractères imprimés                       | sans   |                      |
| Nombre de repérages par unité d'emballage | Type de conditionnement  | Rouleau d'étiquettes |
| Agrément selon UL 969                     | Oui  |                      |
| imprimante compatible                     | <a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a> |                      |
| Nombre de repérages par combinaison       | 1 Label reel = Device markers                                      |                      |
| plage de température d'utilisation        | -40...150 °C   |                      |
| Nombre par rouleau                        | 1000   |                      |

## Repérage d'équipements et appareillages

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

**Dessins**



## THM MT30X 76/25 WS

**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 110/360 SW       | Version    |  |
| Référence  | <a href="#">2005070000</a> | Ink ribbon |  |
| GTIN (EAN) | 4050118390049              |            |  |
| Qté.       | 1 ST                       |            |  |