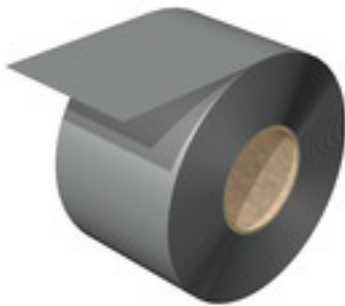


**THM PV EL 60 SI 30M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Le rayonnement UV provoque un stress élevé et le vieillissement du plastique dans l'application extérieure.

Nos nouvelles plaquettes de marquage THM PV résistent à ces influences et sont extrêmement durables en utilisation extérieure.

Les emballages compacts sont nos PACK-PV. Ce sont des plaquettes de marquage de signalisation d'alarmes imprimées, qui devraient faire partie de l'équipement de base d'un constructeur photovoltaïque professionnel.

Les avantages en un coup d'œil :

- Résistance d'altération testée selon ISO DIN EN ISO 4892-2:2013 tableau 3, procédure A cycle 1 à 5000 heures
- Marqué individuellement avec le M-Print<sup>®</sup> PRO
- Impression facile et rapide avec le MultiMark THM

**Informations générales de commande**

|            |   |
|------------|---|
| Version    | Repérage d'équipements et appareillages, Repérage d'équipements et appareillages, 60 x , argent |
| Référence  | <a href="#">2969090000</a>  |
| Type       | THM PV EL 60 SI 30M   |
| GTIN (EAN) | 4099986783751   |
| Qté.       | 1 pièce(s)  |

**THM PV EL 60 SI 30M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

|            |           |                     |              |
|------------|-----------|---------------------|--------------|
| Profondeur | 0,1 mm    | Profondeur (pouces) | 0,004 inch   |
| Hauteur    | 60 mm     | Hauteur (pouces)    | 2,362 inch   |
| Longueur   | 30 000 mm | Longueur (pouces)   | 1 181,1 inch |
| Poids net  | 100 g     |                     |              |

**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 polyacrylate | Caractères imprimés                      | sans      |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94      | V-0                | Couleur                                  | argent    |
| Halogène                                 | Oui                | Longueur                                 | 30 000 mm |
| Matériau                                 | Film vinyle        | Plage de température d'utilisation, max. | -50 °C    |
| Plage de température d'utilisation, min. | 110 °C             |  |           |

**Repères de fils et de câbles**

|          |     |
|----------|-----|
| Halogène | Oui |
|----------|-----|

**Repérage d'équipements et appareillages**

|          |     |
|----------|-----|
| Halogène | Oui |
|----------|-----|

**Agréments**

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

**Téléchargements**

|           |  |
|-----------|--|
| Catalogue | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
|-----------|--|

### THM PV EL 60 SI 30M

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dessins

