

**THM MT30X 101/48 WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Abbildung ähnlich

Die THM Etiketten bieten eine brillante Druckqualität durch Thermotransfer-Technik. Unterschiedliche Materialien und ein anwenderfreundliches Bedruckungssystem unter Windows optimieren jeden Kennzeichnungsbedarf.

- Hochwertige Polyester Etiketten in verschiedenen Farben oder preiswerte Papieretiketten verfügbar
- Automatische Positionierung der Etiketten im Drucker für einwandfreie Zentrierung des Druckes auf jedem Etikett

**Allgemeine Bestelldaten**

|                     |                                                       |
|---------------------|-------------------------------------------------------|
| Ausführung          | THM, Gerätemarkierer, 48 x 101 mm, weiß               |
| Best.-Nr.           | <a href="#">1751821044</a>                            |
| Typ                 | THM MT30X 101/48 WS                                   |
| GTIN (EAN)          | 4032248001675                                         |
| VPE                 | 1 Stück                                               |
| kompatibler Drucker | <a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a> |

Erstellungs-Datum 5. Mai 2024 09:20:49 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

**THM MT30X 101/48 WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

|              |         |               |            |
|--------------|---------|---------------|------------|
| Tiefe        | 0,08 mm | Tiefe (inch)  | 0,003 inch |
| Höhe         | 48 mm   | Höhe (inch)   | 1,89 inch  |
| Breite       | 101 mm  | Breite (inch) | 3,976 inch |
| Nettogewicht | 406,9 g |               |            |

**Temperaturen**

|                          |              |
|--------------------------|--------------|
| Einsatztemperaturbereich | -40...150 °C |
|--------------------------|--------------|

**Allgemeine Angaben**

|                                    |                                    |                |
|------------------------------------|------------------------------------|----------------|
| Anzahl Markierer pro VPE           | Lieferform                         | Etikettenrolle |
| Anzahl Markierer pro Verbund       | 1 Etikettenrolle = Gerätemarkierer |                |
| Anzahl je Rolle                    | 500                                |                |
| Aufdruckverfahren                  | Thermotransfer                     |                |
| Ausführung                         | selbstklebend, halogenfrei         |                |
| Breite                             | 101 mm                             |                |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94     | V-0                                |                |
| Einsatztemperaturbereich           | -40...150 °C                       |                |
| Einsatztemperaturbereich, max.     | 150 °C                             |                |
| Einsatztemperaturbereich, min.     | -40 °C                             |                |
| Farbe                              | weiß                               |                |
| Halogene                           | Nein                               |                |
| Kleber                             | Acrylatkleber                      |                |
| Materialfarbe nach Widerstandskode | 9                                  |                |
| Werkstoff                          | Polyester                          |                |
| Zulassung nach UL 969              | Ja                                 |                |

**Gerätemarkierer**

|          |      |
|----------|------|
| Halogene | Nein |
|----------|------|

**Klassifikationen**

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

**Zulassungen**

|      |         |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

**Downloads**

|                   |                                          |
|-------------------|------------------------------------------|
| Engineering-Daten | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Kataloge          | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |

### THM MT30X 101/48 WS

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Zeichnungen



**THM MT30X 101/48 WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Zubehör****Farbbänder**

Diese Drucker bieten eine brillante Druckqualität durch Thermotransfer-Technik. Unterschiedliche Materialien und ein anwenderfreundliches Bedruckungssystem unter Windows optimieren den Kennzeichnungsbedarf.

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |                            |            |
|------------|----------------------------|------------|
| Typ        | RIBBON MM 110/360 SW       | Ausführung |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2005070000</a> | Farbband   |
| GTIN (EAN) | 4050118390049              |            |
| VPE        | 1 Stück                    |            |