

**THM ET S7 300-2 GE**

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

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



THM ET S7 sind nichtklebende Etiketten auf Rolle und dienen zur Kennzeichnung der Simatic 200S und S7-Module der Firma Siemens.

Mit der Software M-Print® PRO können die THM ET S7 individuell mit einem THM MultiMark beschriftet werden. Die Etiketten können leicht vereinzelt werden und der THM MultiMark Drucker sorgt für eine hohe Bedruckungsresistenz.

**Allgemeine Bestelldaten**

|             |  |
|-------------|--|
| Ausfuehrung | THM, Gerätemarkierer, 103.8 x 17.3 mm, Siemens, gelb |
| Best.-Nr.   | <a href="#">1161740000</a>                           |
| Art         | THM ET S7 300-2 GE                                   |
| GTIN (EAN)  | 4032248950805  |
| VPE         | 1 ST   |

**THM ET S7 300-2 GE**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

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

**Abmessungen und Gewichte**

|              |          |               |             |
|--------------|----------|---------------|-------------|
| Tiefe        | 0.08 mm  | Tiefe (inch)  | 0.0031 inch |
| Höhe         | 103.8 mm | Höhe (inch)   | 4.0866 inch |
| Breite       | 17.3 mm  | Breite (inch) | 0.6811 inch |
| Nettogewicht | 714 g    |               |             |

**Temperaturen**

|                          |              |
|--------------------------|--------------|
| Einsatztemperaturbereich | -50...100 °C |
|--------------------------|--------------|

**Umweltanforderungen**

|                         |                            |
|-------------------------|----------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme      |
| REACH SVHC              | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% |

**Allgemeine Angaben**

|                                    |   |                |
|------------------------------------|---|----------------|
| Materialfarbe nach Widerstandskode | 4   |                |
| Aufdruckverfahren                  | Thermotransfer                                    |                |
| Ausführung                         | halogenfrei                                       |                |
| Breite                             | 17.3 mm   |                |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94     | HB  |                |
| Einsatztemperaturbereich, max.     | 100 °C  |                |
| Einsatztemperaturbereich, min.     | -50 °C  |                |
| Farbe                              | gelb  |                |
| Halogene                           | Nein  |                |
| Werkstoff                          | Polypropylen                                      |                |
| Aufgedruckte Zeichen               | ohne  |                |
| Anzahl Markierer pro VPE           | Lieferform  | Etikettenrolle |
| Zulassung nach UL 969              | Nein  |                |
| kompatibler Drucker                | <a href="#">THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS</a> |                |
| Anzahl Markierer pro Verbund       | 1 Label reel = Device markers                     |                |
| Einsatztemperaturbereich           | -50...100 °C                                      |                |
| Applikation / Hersteller           | Siemens   |                |
| Anzahl je Rolle                    | 1000  |                |

**Gerätemarkierer**

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

**Klassifikationen**

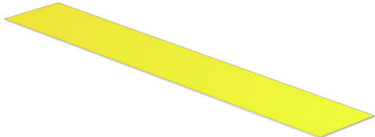
|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001288    | ETIM 9.0    | EC001288    |
| ETIM 10.0   | EC001288    | ECLASS 14.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-04 |             |             |

## THM ET S7 300-2 GE

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

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

## Zeichnungen



**THM ET S7 300-2 GE**

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

**Zubehör**

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

**Farbbänder**

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

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |                            |             |
|------------|----------------------------|-------------|
| Art        | RIBBON MM 110/360 SW       | Ausfuehrung |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2005070000</a> | Ink ribbon  |
| GTIN (EAN) | 4050118390049              |             |
| VPE        | 1 ST                       |             |