

## THM GEW 20/8 GE

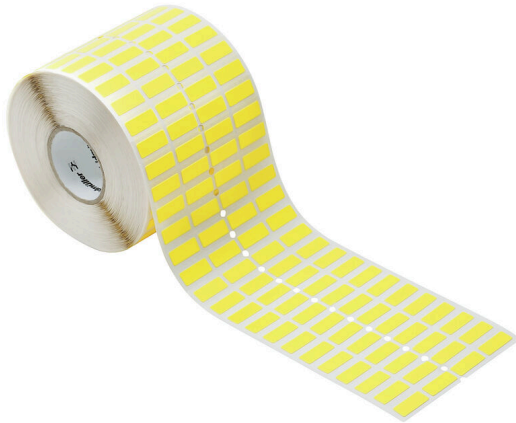
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



THM GEW Gewebeatiketten werden aus einem sehr flexiblen Baumwollgewebe hergestellt. Die Lieferform auf Rolle für den Einsatz mit Thermotransferdruckern erlaubt eine dickere Kleberschicht als bei A4 Bögen für den Office-Laserdrucker.

Beides, die Flexibilität und die dicke Kleberschicht, ergeben höhere Klebkraftwerte und ermöglichen den Einsatz auf winkligen oder runden Objekten, wie z.B. Kabeln oder Schläuchen.

### Allgemeine Bestelldaten

|            |                                       |
|------------|---------------------------------------|
| Ausführung | THM, Gerätemarkierer, 8 x 20 mm, gelb |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1059880000</a>            |
| Art        | THM GEW 20/8 GE                       |
| GTIN (EAN) | 4032248808304                         |
| VPE        | 1 ST                                  |

## THM GEW 20/8 GE

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Zulassungen

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

### Abmessungen und Gewichte

|              |        |               |             |
|--------------|--------|---------------|-------------|
| Tiefe        | 0.3 mm | Tiefe (inch)  | 0.0118 inch |
| Höhe         | 8 mm   | Höhe (inch)   | 0.315 inch  |
| Breite       | 20 mm  | Breite (inch) | 0.7874 inch |
| Nettogewicht | 480 g  |               |             |

### Temperaturen

|                          |             |
|--------------------------|-------------|
| Einsatztemperaturbereich | -29...80 °C |
|--------------------------|-------------|

### Umweltanforderungen

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

### Allgemeine Angaben

|                                    |  |                |
|------------------------------------|--|----------------|
| Kleber                             | Kautschukkleber  |                |
| Materialfarbe nach Widerstandskode | 4  |                |
| Anzahl je Bogen                    | 10000  |                |
| Aufdruckverfahren                  | Thermotransfer   |                |
| Ausführung                         | selbstklebend  |                |
| Breite                             | 20 mm  |                |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94     | V-0  |                |
| Einsatztemperaturbereich, max.     | 80 °C  |                |
| Einsatztemperaturbereich, min.     | -29 °C   |                |
| Farbe                              | gelb   |                |
| Halogene                           | Ja   |                |
| Werkstoff                          | Baumwollgewebe   |                |
| Aufgedruckte Zeichen               | ohne   |                |
| Anzahl Markierer pro VPE           | Lieferform   | Etikettenrolle |
| Zulassung nach UL 969              | Nein   |                |
| kompatibler Drucker                | <a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a> |                |
| Anzahl Markierer pro Verbund       | 1 Label reel = Device markers                                      |                |
| Einsatztemperaturbereich           | -29...80 °C  |                |
| Anzahl je Rolle                    | 10000  |                |

### Gerätemarkierer

|          |    |
|----------|----|
| Halogene | Ja |
|----------|----|

### 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 GEW 20/8 GE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 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       | Ausführung |  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2005070000</a> | Ink ribbon |  |
| GTIN (EAN) | 4050118390049              |            |  |
| VPE        | 1 ST                       |            |  |