

THM GEW 30/8 GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

THM GEW Gewbeetiketten 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 30 mm, gelb |
| Best.-Nr. | 1114450000 |
| Art | THM GEW 30/8 GE |
| GTIN (EAN) | 4032248892396 |
| VPE | 1 ST |

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 | 30 mm | Breite (inch) | 1.1811 inch |
| Nettogewicht | 957 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 | 30 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 | THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS | |
| 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 | | |

Zeichnungen



