

THM MT30X 17.5/8 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



THM ラベルは、熱転写技術により、印刷品質が優れています。Windows 環境では、さまざまな素材と使いやすい印刷システムが、あらゆるマーキング作業を最適化します。

- 高品質のポリエステルラベルや安価な紙ラベルが使用可能です
- ラベルは、個別ラベルに完全に中央揃えで印刷するために、プリンターに自動的に配置されます。

一般注文データ

| | |
|------------|--------------------------------|
| バージョン | THM, デバイスマーカー, 8 x 17.5 mm, 黄色 |
| 注文番号 | 2912630000 |
| 種別 | THM MT30X 17.5/8 GE |
| GTIN (EAN) | 4099986536821 |
| 数量 | 2,500 Stück |

作成日 2024/07/07 0:21:36 CEST

THM MT30X 17.5/8 GE

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

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

| | | | |
|------|---------|-----------|------------|
| 深さ | 0.08 mm | 奥行き (インチ) | 0.003 inch |
| 高さ | 8 mm | 高さ (インチ) | 0.315 inch |
| 幅 | 17.5 mm | 幅 (インチ) | 0.689 inch |
| 正味重量 | 1 g | | |

一般データ

| | |
|------------------|---------------------|
| UL 94 可燃性等級 | V-0 |
| ハロゲン | いいえ |
| パッケージ単位当たりマーカース数 | 供給フォームラベルリール |
| ロールあたりの数 | 2,500 |
| 動作温度範囲、最大 | 150 °C |
| 動作温度範囲、最小 | -40 °C |
| 印刷文字 | 非搭載 |
| 幅 | 17.5 mm |
| 接着剤 | アクリル酸系 |
| 材質 | ポリエステル |
| 組み合わせごとのマーカース数 | 1 ラベルリール = デバイスマーカー |
| 色 | 黄色 |

装置マーカース

| | |
|------|-----|
| ハロゲン | いいえ |
|------|-----|

分類

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

環境製品コンプライアンス

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

承認

| | |
|------|----|
| ROHS | 適合 |
|------|----|

ダウンロード

| | |
|-------------|--|
| エンジニアリングデータ | CAD data – STEP |
| カタログ | Catalogues in PDF-format |