

## 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	<u>2912630000</u>
種別	THM MT30X 17.5/8 GE
GTIN (EAN)	4099986536821
数量	2,500 Stück



## 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

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	