

**THM MT30X 16/7 GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Come da figura

Le etichette THM offrono un'eccellente qualità di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali ed un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale ogni esigenza di siglatura.

- Sono disponibili etichette in poliestere d'alta qualità in diversi colori o economiche etichette in carta
- Le etichette vengono posizionate automaticamente nella stampante per un'esatta centratura della siglatura su ciascuna etichetta

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	THM, Siglatura di apparecchi, 7 x 16 mm, giallo
Nr.Cat.	<a href="#">1852520000</a>
Tipo	THM MT30X 16/7 GE
GTIN (EAN)	4032248385492
CPZ	1 Pezzo
stampante compatibile	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

Data di creazione 14 marzo 2023 16.22.49 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

## THM MT30X 16/7 GE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dati tecnici

### Dimensioni e pesi

Profondità	0,08 mm	Profondità (pollici)	0,003 inch
Posizione verticale	7 mm	Altezza (pollici)	0,276 inch
Larghezza	16 mm	Larghezza (pollici)	0,63 inch
Peso netto	306 g		

### Temperature

Campo delle temperature di impiego -40...150 °C

### Dati generali

Adesivo	Acrilato	Alogeni	No
Campo delle temperature di impiego	-40...150 °C	Campo delle temperature di impiego, max.	150 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Classe d'infiammabilità UL 94	V-0
Colori	giallo	Larghezza	16 mm
Materiale	poliestere	Numero di marcatori per combinazione	1 Etichetta in bobina = Siglatura di apparecchi
Numero per rotolo	12.500	Processo di stampa	Trasferimento termico
Versione	autoadesivo, esente da alogeni		

### Marcatori per apparecchi

Alogeni No

### Classificazioni

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	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

### Omologazioni

ROHS Conforme

### Download

Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Foglio dati**

**THM MT30X 16/7 GE**

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

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

**Disegni**

