

THM MT30X 101/150 SI/G**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, 150 x 101 mm, argento |
| Nr.Cat. | 1778170000 |
| Tipo | THM MT30X 101/150 SI/G |
| GTIN (EAN) | 4032248158904 |
| CPZ | 1 Pezzo |
| stampante compatibile | 2599430000 2599440000 |

Data di creazione 14 marzo 2023 16.09.57 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

THM MT30X 101/150 SI/G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|---------|----------------------|------------|
| Profondità | 0,08 mm | Profondità (pollici) | 0,003 inch |
| Posizione verticale | 150 mm | Altezza (pollici) | 5,905 inch |
| Larghezza | 101 mm | Larghezza (pollici) | 3,976 inch |
| Peso netto | 649 g | | |

Temperature

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

Dati generali

| | | | |
|--|--|--|--------------------------------|
| Adesivo | Adesivo di acrilato | Alogeni | No |
| Approvazione secondo UL 969 | Sì | 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 | argento |
| Larghezza | 101 mm | Materiale | poliestere |
| Numero di marcatori per combinazione | 1 Etichetta in bobina = Siglatura di apparecchi | Numero per rotolo | 250 |
| 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 | CAD data – STEP |
| Dati ingegneristici | WSCAD |
| Cataloghi | Catalogues in PDF-format |

Foglio dati

THM MT30X 101/150 SI/G

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

www.weidmueller.com

Disegni

