

THM EL 30 WS 30M

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

www.weidmueller.com



Identificazione personalizzata: EL

Le infinite varianti dei marcatori MultiMark li rendono un'alternativa economica alle convenzionali etichette o alle etichette speciali. Per ciascuna larghezza, l'altezza può essere configurata con precisione dal software, così da corrispondere perfettamente ai rispettivi cartellini di siglatura. Per tagliare ciascuna etichetta alle dimensioni necessarie viene utilizzata una lama. Il sistema perfetto per realizzare etichette di grandi dimensioni e morsettiere complete

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|---|
| Versione | THM, Siglatura di apparecchi, 30 x , bianco |
| N. d'ordine | 1517180000 |
| Tipo | THM EL 30 WS 30M |
| GTIN (EAN) | 4050118325010 |
| CPZ | 1 ROL |

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|----------|----------------------|-------------|
| Profondità | 0.08 mm | Profondità (pollici) | 0.0031 inch |
| Posizione verticale | 30 mm | Altezza (pollici) | 1.1811 inch |
| Lunghezza | 30000 mm | Lunghezza (pollici) | 1181.1 inch |
| Peso netto | 152 g | | |

Temperature

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

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme senza esenzione
 REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati generali

| | | |
|---|--|---------------------|
| Adesivo | Adesivo di acrilato | |
| Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze | 9 | |
| Qtà/foglio | 1 | |
| Processo di stampa | Trasferimento termico | |
| Versione | Infinito, autoadesivo | |
| Classe d'infiammabilità UL 94 | V-0 | |
| Campo delle temperature di impiego, max. | 150 °C | |
| Campo delle temperature di impiego, min. | -40 °C | |
| Colori | bianco | |
| Alogeni | No | |
| Lunghezza | 30000 mm | |
| Materiale di base | poliestere | |
| Caratteri stampati | senza | |
| Numero di marcatori per unità di imballaggio | Forma di fornitura | Etichetta in bobina |
| Approvazione secondo UL 969 stampante compatibile | Sì THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS | |
| Numero di marcatori per combinazione | 1 Label reel = Device markers | |
| Campo delle temperature di impiego | -40...150 °C | |
| Numero per rotolo | 1 | |

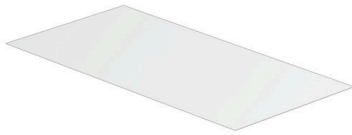
Marcatori per apparecchi

Alogeni No

Classificazioni

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

Disegni





Nastri a colori

Queste stampanti forniscono eccellenti risultati di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali e un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale le esigenze di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

| | | | |
|-------------|----------------------------|------------|--|
| Tipo | RIBBON MM 110/360 SW | Versione | |
| N. d'ordine | 2005070000 | Ink ribbon | |
| GTIN (EAN) | 4050118390049 | | |
| CPZ | 1 ST | | |