

**THM WO 15/70 WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



I segnacavi THM WriteOn su bobina sono usati per siglare conduttori e cavi con diametro esterno max. di 36 mm. La striscia adesiva trasparente fissa e protegge la stampa sulla superficie del marcatore.

- Protezione della siglatura contro sporco e abrasioni mediante rivestimento con striscia adesiva trasparente
- Stampa semplice e rapida con stampanti a trasferimento termico di alta qualità

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |   |
|-------------|---|
| Versione    | THM, Segnafili e segnacavi, 9.6 - 12.7 mm, 15 x 70 mm, bianco |
| N. d'ordine | <a href="#">1429440000</a>                                    |
| Tipo        | THM WO 15/70 WS   |
| GTIN (EAN)  | 4050118233872   |
| CPZ         | 1 ROL   |

## Dati tecnici

## Omologazioni

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

## Dimensioni e pesi

|                     |         |                      |             |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità          | 0.03 mm | Profondità (pollici) | 0.001 inch  |
| Posizione verticale | 15 mm   | Altezza (pollici)    | 0.5906 inch |
| Larghezza           | 70 mm   | Larghezza (pollici)  | 2.7559 inch |
| Peso netto          | 112 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 poliacrilato  |                     |  |
| Tipo di stampa                                    | Neutro   |                     |  |
| Versione  | autoadesivo  |                     |  |
| Larghezza   | 70 mm  |                     |  |
| 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   |                     |  |
| Materiale di base                                 | Pellicola in poliestere  |                     |  |
| Caratteri stampati                                | senza  |                     |  |
| Numero di marcatori per unità di imballaggio      | Forma di fornitura   | Etichetta in bobina |  |
| Dimensioni del campo di siglatura                 | 30 x 15 mm   |                     |  |
| Approvazione secondo UL 969 stampante compatibile | Sì<br><a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a> |                     |  |
| Numero di marcatori per combinazione              | 1 Label reel = Conductor and cable markers                               |                     |  |
| Campo delle temperature di impiego                | -40...150 °C   |                     |  |
| Numero per rotolo                                 | 500  |                     |  |

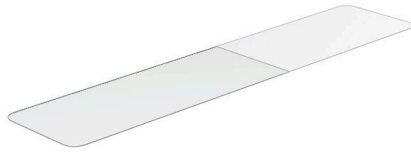
## Segnafili e segnacavi

|  |                            |                                       |                     |
|--|----------------------------|---------------------------------------|---------------------|
| Alogeni                                | No                         | Sezione di collegamento cavo, max.    | 120 mm <sup>2</sup> |
| Sezione di collegamento cavo, min.     | 0.75 mm <sup>2</sup>       | Diametro esterno del conduttore, max. | 12.7 mm             |
| Diametro esterno del conduttore, min.  | 9.6 mm                     | Larghezza del campo di testo          | 15 mm               |
| Altezza del campo di testo             | 30 mm                      | Diametro esterno conduttore           | 9.6 - 12.7 mm       |
| Sezione di collegamento dei conduttori | 0.75 - 120 mm <sup>2</sup> |                                       |                     |

## Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001530    | ETIM 9.0    | EC001530    |
| ETIM 10.0   | EC001530    | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 |             |             |

**Disegni**



**Accessori****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 | <a href="#">2005070000</a> | Ink ribbon |  |
| GTIN (EAN)  | 4050118390049              |            |  |
| CPZ         | 1 ST                       |            |  |