

THM WO 20/32 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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, Segnafil e segnacavi, 2.8 - 7 mm, 20 x 32 mm, bianco |
| N. d'ordine | 2621500000 |
| Tipo | THM WO 20/32 WS |
| GTIN (EAN) | 4050118625547 |
| CPZ | 3000 Pieza |

THM WO 20/32 WS

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

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

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità | 0.03 mm | Profondità (pollici) | 0.001 inch |
| Posizione verticale | 20 mm | Altezza (pollici) | 0.7874 inch |
| Larghezza | 32 mm | Larghezza (pollici) | 1.2598 inch |
| Peso netto | 0.12 g | | |

Temperature

| | |
|------------------------------------|--------|
| Campo delle temperature di impiego | -40... |
|------------------------------------|--------|

Conformità ambientale del prodotto

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

Dati generali

| | | |
|--|---|---------------------|
| Tipo di stampa | Neutro | |
| Versione | autoadesivo | |
| Larghezza | 32 mm | |
| Classe d'infiammabilità UL 94 | V-0 | |
| Campo delle temperature di impiego, min. | -40 °C | |
| Colori | bianco | |
| Alogen | No | |
| Caratteri stampati | senza | |
| Numero di marcatori per unità di imballaggio | Forma di fornitura | Etichetta in bobina |
| Dimensioni del campo di siglatura | 9 x 20 mm | |
| stampante compatibile | THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS | |
| Numero di marcatori per combinazione | 1 Label reel = Conductor and cable markers | |
| Campo delle temperature di impiego | -40... | |
| Numero per rotolo | 3000 | |

Segnafili e segnacavi

| | | | |
|---------------------------------------|--------|---------------------------------------|------------|
| Alogen | No | Diametro esterno del conduttore, max. | 7 mm |
| Diametro esterno del conduttore, min. | 2.8 mm | Diametro esterno conduttore | 2.8 - 7 mm |

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 | | |

THM WO 20/32 WS

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

Disegni

www.weidmueller.com







THM WO 20/32 WS

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

www.weidmueller.com

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 | 2005070000 | Ink ribbon |
| GTIN (EAN) | 4050118390049 | |
| CPZ | 1 ST | |