

**SM 18/9.5 MM WS VPE100****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Prevenzione delle operazioni errate: SM

I marcatori per dispositivi MultiMark possono essere utilizzati con marcatori in materiali di diversi produttori.

Ovunque siano impiegati, assicurano che tutti i componenti, ad esempio i dispositivi di comando e segnalazione di diversi produttori, siano assegnati senza ambiguità.

I vantaggi di MultiMark

- "Materiali diversi per diversi requisiti"
- Può essere usato con dispositivi di numerosi produttori
- Sistema di siglatura dal design "familiare"

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |  |
|-------------|--|
| Versione    | SwitchMark, Siglatura di apparecchi, 9 x 18 mm, bianco |
| N. d'ordine | <a href="#">2496850000</a>                             |
| Tipo        | SM 18/9.5 MM WS VPE100                                 |
| GTIN (EAN)  | 4050118508352  |
| CPZ         | 100 Pieza  |

## SM 18/9.5 MM WS VPE100

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

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

## Dimensioni e pesi

|                     |        |                      |             |
|---------------------|--------|----------------------|-------------|
| Profondità          | 0.1 mm | Profondità (pollici) | 0.0039 inch |
| Posizione verticale | 9 mm   | Altezza (pollici)    | 0.3543 inch |
| Larghezza           | 18 mm  | Larghezza (pollici)  | 0.7087 inch |
| Peso netto          | 0.01 g |                      |             |

## Temperature

|                                    |              |
|------------------------------------|--------------|
| Campo delle temperature di impiego | -40...120 °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 | Versione                                 | esente da alogeni, autoadesivo   |
| Larghezza                                | 18 mm               | Classe d'infiammabilità UL 94            | V-0  |
| Campo delle temperature di impiego, max. | 120 °C              | Campo delle temperature di impiego, min. | -40 °C   |
| Colori                                   | bianco              | Alogeni                                  | No   |
| Materiale di base                        | poliestere          | Caratteri stampati stampante compatibile | senza <a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a> |
| Approvazione secondo UL 969              | Sì                  | Numero per rotolo                        | 100  |
| Campo delle temperature di impiego       | -40...120 °C        |  |  |

## 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**



**SM 18/9.5 MM WS VPE100**

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

[www.weidmueller.com](http://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 76/360 SW        | Versione   |  |
| N. d'ordine | <a href="#">2005080000</a> | Ink ribbon |  |
| GTIN (EAN)  | 4050118389951              |            |  |
| CPZ         | 1 ST                       |            |  |

**THM MULTIMARK**

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        | MULTIMARK ROLLER 115       | Versione |  |
| N. d'ordine | <a href="#">1357420000</a> |          |  |
| GTIN (EAN)  | 4050118160314              |          |  |
| CPZ         | 1 ST                       |          |  |

**THM MULTIMARK PLUS**

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        | MULTIMARK PLUS ROLLER 1... | Versione |  |
| N. d'ordine | <a href="#">2672590000</a> |          |  |
| GTIN (EAN)  | 4050118708097              |          |  |
| CPZ         | 1 ST                       |          |  |