

**HS 1.0-3.2/25 MM Y****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



La guaina termoretraibile è stampabile su 2 lati e può essere utilizzata per siglare e isolare conduttori e cavi. Il materiale flessibile e termoretraibile consente un montaggio saldo e aderente al conduttore, oltre ad un ingombro ridotto.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |  |
|-------------|--|
| Versione    | Segnafili e segnacavi, 1 - 3.2 mm, 25.4 x 5.6 mm, giallo |
| N. d'ordine | <a href="#">2437520000</a>                               |
| Tipo        | HS 1.0-3.2/25 MM Y                                       |
| GTIN (EAN)  | 4050118461312  |
| CPZ         | 2000 Pieza   |

## HS 1.0-3.2/25 MM Y

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS Conforme

## Dimensioni e pesi

|                     |         |                      |             |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità          | 0.77 mm | Profondità (pollici) | 0.0303 inch |
| Posizione verticale | 25.4 mm | Altezza (pollici)    | 1 inch      |
| Larghezza           | 5.6 mm  | Larghezza (pollici)  | 0.2205 inch |
| Peso netto          | 0.21 g  |                      |             |

## Temperature

Campo delle temperature di impiego -55...135 °C

## 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   | Larghezza                                | 5.6 mm   |
| Campo delle temperature di impiego, max. | 135 °C   | Campo delle temperature di impiego, min. | -55 °C   |
| Colori                                   | giallo   | Alogeni                                  | Sì   |
| Materiale di base                        | Poliolefina  | Caratteri stampati                       | senza  |
| Industrie consigliate                    | Meccanica, Energia, Produttore dispositivi, Macchine | stampante compatibile                    | <a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a> |
| Campo delle temperature di impiego       | -55...135 °C   | Numero per rotolo                        | 2000   |

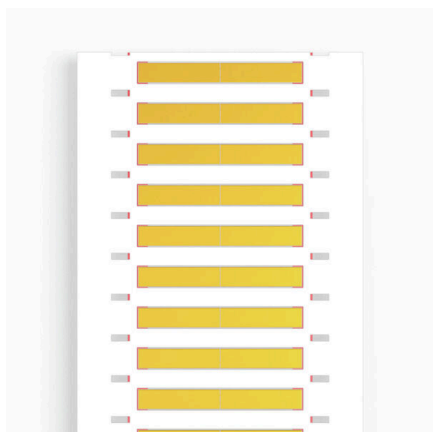
## Segnafili e segnacavi

|  |                           |                                       |                     |
|--|---------------------------|---------------------------------------|---------------------|
| Alogeni                                | Sì                        | Sezione di collegamento cavo, max.    | 1.5 mm <sup>2</sup> |
| Sezione di collegamento cavo, min.     | 0.5 mm <sup>2</sup>       | Diametro esterno del conduttore, max. | 3.2 mm              |
| Diametro esterno del conduttore, min.  | 1 mm                      | Velocità di calettamento              | 3:1                 |
| Temperatura di ritiro consigliata      | 90 °C                     | Diametro esterno conduttore           | 1 - 3.2 mm          |
| Sezione di collegamento dei conduttori | 0.5 - 1.5 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**



**HS 1.0-3.2/25 MM Y**

**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-HS 60/300 SW     | Versione   |  |
| N. d'ordine | <a href="#">2448880000</a> | Ink ribbon |  |
| GTIN (EAN)  | 4050118462944              |            |  |
| 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                       |          |  |