

**HS-HF 2.4-4.8/25 MM Y****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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, 2.4 - 4.8 mm, 25.4 x 7.6 mm, giallo
N. d'ordine	<a href="#">2438000000</a>
Tipo	HS-HF 2.4-4.8/25 MM Y
GTIN (EAN)	4050118461374
CPZ	2000 Pieza

## HS-HF 2.4-4.8/25 MM Y

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## 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	7.6 mm	Larghezza (pollici)	0.2992 inch
Peso netto	0.3 g		

## Temperature

Campo delle temperature di impiego	-55...105 °C
------------------------------------	--------------

## Conformità ambientale del prodotto

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

## Dati generali

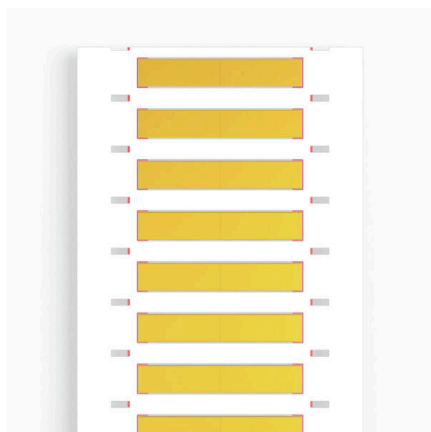
Tipo di stampa	Neutro	Larghezza	7.6 mm
Campo delle temperature di impiego, max.	105 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-55 °C
Colori	giallo	Alogeni	No
Materiale di base	Poliolfina	Caratteri stampati	senza
stampante compatibile	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>	Campo delle temperature di impiego	-55...105 °C
Numero per rotolo	2000		

## Segnafili e segnacavi

Alogeni	No	Sezione di collegamento cavo, max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, min.	0.75 mm <sup>2</sup>	Diametro esterno del conduttore, max.	4.8 mm
Diametro esterno del conduttore, min.	2.4 mm	Velocità di calettamento	2:1
Temperatura di ritiro consigliata	90 °C	Diametro esterno conduttore	2.4 - 4.8 mm
Sezione di collegamento dei conduttori	0.75 - 4 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		



## HS-HF 2.4-4.8/25 MM Y

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accessories

### Nastri a colori

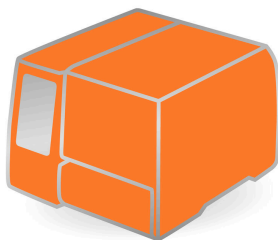


Queste stampanti forniscono eccellenti risultati di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali e un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale le esigenze di siglatura.

#### 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

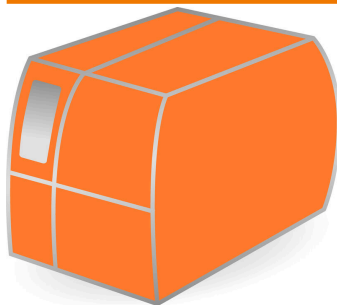


Queste stampanti forniscono eccellenti risultati di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali e un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale le esigenze di siglatura.

#### 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		