

**HS 0.8-2.4/50 MM W****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	Segnafile e segnacavi, 0.8 - 2.4 mm, 50.8 x 4.2 mm, bianco
N. d'ordine	<a href="#">2437490000</a>
Tipo	HS 0.8-2.4/50 MM W
GTIN (EAN)	4050118460995
CPZ	1000 Pieza

## HS 0.8-2.4/50 MM W

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	50.8 mm	Altezza (pollici)	2 inch
Larghezza	4.2 mm	Larghezza (pollici)	0.1654 inch
Peso netto	0.49 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	4.2 mm
Campo delle temperature di impiego, max.	135 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-55 °C
Colori	bianco	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	1000

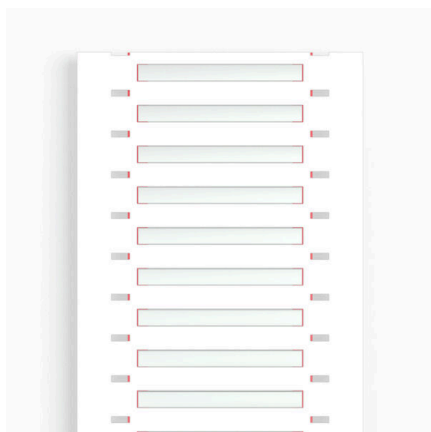
## Segnafile e segnacavi

Alogeni	Sì	Sezione di collegamento cavo, max.	0.5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, min.	0.25 mm <sup>2</sup>	Diametro esterno del conduttore, max.	2.4 mm
Diametro esterno del conduttore, min.	0.8 mm	Velocità di calettamento	3:1
Temperatura di ritiro consigliata	90 °C	Diametro esterno conduttore	0.8 - 2.4 mm
Sezione di collegamento dei conduttori	0.25 - 0.5 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 0.8-2.4/50 MM W****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**

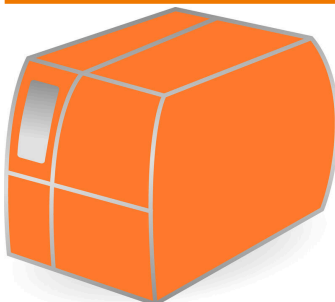
Tipo	RIBBON MM-HS 60/300 SW	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">2448880000</a>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118462944		
CPZ	1 ST		

**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		