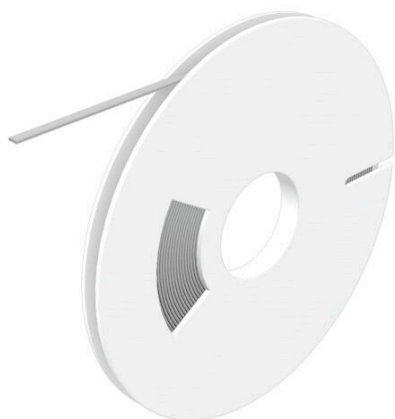


**HSS-HF 1.2-2.4 EL W13M**

**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, 1.2 - 2.4 mm, bianco
N. d'ordine	<a href="#">1423330000</a>
Tipo	HSS-HF 1.2-2.4 EL W13M
GTIN (EAN)	4050118227673
CPZ	1 Pieza

## HSS-HF 1.2-2.4 EL W13M

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

## Dimensioni e pesi

Profondità	0.5 mm	Profondità (pollici)	0.0197 inch
Larghezza	4.2 mm	Larghezza (pollici)	0.1654 inch
Lunghezza	13000 mm	Lunghezza (pollici)	511.81 inch
Peso netto	86 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	4.2 mm
Campo delle temperature di impiego, max.	105 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-55 °C
Colori	bianco	Alogeni	No
Lunghezza	13000 mm	Materiale di base	Poliiolefina
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	1

## Segnafili e segnacavi

Alogeni	No	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.	1.2 mm	Velocità di calettamento	2:1
Temperatura di ritiro consigliata	90 °C	Larghezza del campo di testo	0 mm
Altezza del campo di testo	4 mm	Diametro esterno conduttore	1.2 - 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**



**HSS-HF 1.2-2.4 EL W13M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 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 HSS HF EL 40/300...	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1426210000</a>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118228823		
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		
Tipo	MULTIMARK ROLLER 30	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1357430000</a>		
GTIN (EAN)	4050118160253		
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.

## Accessori

### Dati generali per l'ordinazione

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